# ÉTABLISSEMENT HORTICOLE

DE



# LOUIS VAN HOUTTE,

Horticulteur à GAND (BELGIQUE),

FOURNISSEUR DU ROI.

0 0000 000

# PRIX-COURANT DE GRAINES

DE

Plantes annuelles et vivaces de plein air, d'arbres d'ornement indigènes et exotiques, de serres; Graines de plantes potagères et fourragères.

# PLANT DE PLANTES POTAGÈRES.

# SUPPLÉMENT AUX PLANTES BULBEUSES.

ANÉMONES ET RENONCULES.

### THE THEMS.

etc., etc.

Tubercules et rhizomes de

# GESNÉRIACÉES:

ACHIMENES. — EUCODONIAS. — GESNERIAS. — GLOXI-NIAS.—NÆGELIAS.—PLECTOPOMAS.—ROSANOWIAS. — TYDÆAS, etc.

### BEGONIAS.

# CALADIUMS.

6688888

Courant anéantissent tous les prix antérieurs. Il en est des plantes et des graines comme d'autres marchandises sujettes aux fluctuations de prix, soit en plus, soit en moins.

### EXPEDITIONS.

Toute commande de graines de fleurs, prises par paquets, est expédice par la poste, franco destination; mais je ne puis expédier de cette manière des graines pondéreuses, telles que grosses graines d'arbres, d'arbustes, etc., graines de fleurs au poids, graines potagères, graines économiques ou fourragères. Ces graines-ci sont expédiées, comme par le passé, au mieux des intérêts de mes commettants, mais à leurs frais, c'est-à-dire que, dans ce cas, les frais de transport sont à leur charge.

Nos clients sont instamment priés d'écrire LISIBLEMENT leurs noms et leur adresse dans CHACUNE de leurs lettres de commande; ils nous épargneront ainsi une perte de temps précieux et ne courront pas le risque de voir parfois leurs colis s'égarer, faute d'indications suffisantes.

Les personnes, en France, avec lesquelles l'Établissement n'est pas en relation suivie et celles qui ne lui seraient pas connues, sont priées de joindre à leur ordre un mandat d'égale somme sur une place de commerce. Elles pourraient encore effectuer les paiements en prenant au bureau de poste de leur localité un mandat SUR LA POSTE de LILLE, FRANCE, ou de GAND, BELGIQUE, à l'ordre de LOUIS VAN HOUTTE, et en insérant ce mandat dans leur lettre de commande.

De toute manière, l'Établissement prie instamment les personnes, en France, qui auraient des commandes de quelques francs seulement à faire, de ne pas oublier de remettre, en envoyant leur ordre, un de ces petits mandats SUR LA POSTE de LILLE ou de GAND, ou des timbresposte; elles s'éviteront par là des ennuis de correspondance ultérieure à l'Établissement des écritures multipliées, que ne peut, en aucun cas, compenser le lèger bénéfice que produisent ces ventes, qui n'admettent QUE LE COMPTANT.

Dans une foule de cas, il ne pourra être donné suite à ces sortes de commandes, si DES PERSONNES NON CONNUES ne jugent pas à propos de concevoir que l'on ne peut aller recouvrer ultérieurement quelques francs dans un village, dans quelque châtcau isolé, etc., éloignés des centres d'affaires.

Depuis une foule d'années, nos livres restent chargés de petits postes de 5, 10, 15, 20 francs, qu'il faudrait pour ainsi dire aller toucher soit même pour en opérer le recouvrement. On conçoit qu'il faut que l'Établissement prenne une résolution définitive pour se soustraire à de pareils inconvénients, qui se traduiraient en pertes quasi-totales, et que DORÉNAVANT il sera contraint DE CONSIDÉRER COMME NULLE ET NON AVENUE TOUTE COMMANDE QUI NE SERAIT PAS ACCOMPAGNÉE SOIT D'UN BON PAYABLE A GAND, SOIT D'UN MANDAT SUR UNE PLACE DE COMMERCE, SOIT DE TIMBRES-POSTE. Il va de soi que cette mesure ne concerne pas les correspondants habituels de l'Établissement.

N. B. Beaucoup de personnes (en France) apposent sur leurs lettres un timbre de 25 centimes (au lieu de 30 centimes); c'est comme si elles n'y apposaient rien du tout, un timbre insuffisant étant de nulle valeur, tant pour l'expéditeur que pour le destinataire.

Die Preise sind in Francs und Centimen: 1 Thaler Pr. Crt. zu 3 fr. 75 cs. berechnet und würden wir denjenigen unserer Deutschen Correspondenten sehr verbunden sein, die sich der Lateinischen Schrift bedienen wollten.

# GRAINES

# PLANTES POTAGÈRES, FOURRAGÈRES ET D'ORNEMENT.

PRIX-COURANT

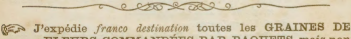
005800

# LOUIS VAN HOUTTE,

Ancien botaniste-voyageur au Brésil, aux côtes de l'Afrique occidentale, etc., ancien directeur du Jardin botanique de Bruxelles, ancien directeur-fondateur de l'École d'horticulture de l'État à Gand, membre de la Société Royale de Botanique de Belgique et d'un grand nombre de Sociétés hort. et scient., etc., Bourgmestre de Gendbrugge, Chevalier de l'Ordre de Léopold, de l'Ordre Royal de Portugal, de l'Ordre Impérial de la Rose, du Brésil, Commandeur de l'Ordre de Charles III, etc., etc.

Horticulteur à GAND (BELGIQUE),

FOURNISSEUR DU ROI.



FLEURS COMMANDÉES PAR PAQUETS, mais non les graines de fleurs AU POIDS, ni les graines d'arbres et de légumes.

UN NUMERO D'ORDRE parcourt tout ce Catalogue; il dispensera l'acheteur de toute autre énonciation; la préparation des commandes sera, de cette manière, facile et prompte.

Aucune commande de demi-paquets ou de demi-collections ne sera exécutée.

# Avis important.

Le printemps est l'époque principale pour semer les plantes annuelles, mais on peut en faire des semis successifs jusqu'en juin, pour jouir plus longtemps des espèces hâtives. Le semis d'automne (en aoûtseptembre) produit des touffes vigoureuses dont la floraison est bien plus riche et précède celle des toujours si rares fleurs printanières.

### Abréviations:

- b. Précède les noms des plantes annuelles naines les plus propres à être semées ou plantées en bordures.
- c. Signifie que la plante réussit mieux étant semée sous châssis en février-mars, pour n'être confiée à la pleine terre qu'en mai.
- g. Désigne les plantes grimpantes.
- + Indique les plantes qui peuvent être semées en automne et hivernées en place sous litière, ou repiquées au pied d'un abri.
- +c.Indique le semis d'automne avec hivernage sous châssis froid.

Beim Bestellen genügt es die laufende Nummer anzugeben, was beim Ausführen des Auftrages eine Erleichterung ist. — Die per Prise bestellten Samen werden frei per Post expedirt, was aber nicht der Fall ist mit den Samen nach Gewicht. — Weder halbe Prisen noch halbe Assortimente werden abgegeben.

Der Frühling ist die geeignetste Jahreszeit um Blunensamen zu sähen, doch werden einige der frühblühenden Sorten bis Juni mehrmals gesähet. Das Sähen in August und September giebt starke Pflanzen, welche, sobald der Winter vorüber ist, reichlich und früh blühen werden.

### Abkürzungen:

- b. Bezeichnet dass die Pflanze zur Einfassung geeignet ist.
- c. n dass die Pflanze in Februar order März unter Glass gesähet wird und in Mai ausgepflanzt.
- g. , die Schlingpflanzen.
- + " die Pflanzen die im Herbste gesähet werden können und unter einer leichten Bedeckung überwintert.
- +c. n Herbstsämlinge die im kalten Mistbeete überwintert werden.

In ordering, it is sufficient to indicate the leading No of the sorts desired, without specifying the names in full. — All seeds ordered per PACKET are sent free by post, but not the seeds at WEIGHT. — No half Packets and no half Assortments given.

Spring is the principal season for sowing Flower Seeds, but early flowering sorts may be sown in succession until June. Seeds sown in August

and September produce strong plants which, as soon as the winter is over, will early and in abundance develope their flowers.

### Abbreviations:

- b. Indicates that the plant is suitable for edging.
- c. n that the plant must be sown in February or March under glass and bedded in May.
- g. n that the plant is a climber.
- + n the plants that may be sown in autumn and somewhat sheltered against the frost.
- +c. n autumn-seedlings requiring to be kept under glass during the frosty season.

# BALSAMINES A FLEURS DOUBLES.

### Balsams (Balsaminen).

	c.Balsamines	Camellia	(Impatiens	Balsamina	camelliaflo	ra)	(FL.,
	XII, 35).						
1	Collection do	10 vaniátás	(10 paguat	a) 7a a	ollantion	fu	2 50

### Variétés.

- a. Blanc.
  b. strié carmin.
  c. Carmin.
  d. Chair.
  e. Cramoisi.
  f. Feu.
  g. Pourpre.
  h. Rose.
  i. Rouge clair strié.
  j. Violet.
  j. Violet.
- c.Balsamines en forme de rose (Impatiens Balsamina rosæflora).
  4. Collection de 10 variétés (10 paquets). . la collection. fr. 1 50

#### Variétés.

a. Blanc.
b. Cramoisi.
c. Couleur Isabelle.
d. Feu.
h. Rose.
i. Rouge brique.
j. Violet.
j. Violet.

### c. Balsamines naines (Impatiens Balsamina nana).

7.	Collection de 8 variétés	(8	paq	uet	s)		la collection.	fr.	1	50
	WW 1717 71						le paquet	27	27	25
0							05		6%	MA

#### Variétés.

- a. Blanc.
  b. Cramoisi.
  d. Écarlate.
  e. Lilas.
- c. Chair. f. Rouge cuivre.
- g. Rose.

## BELLES-DE-JOUR.

### (LISERONS).

# Convolvulus (Trichterwinden).

g.Belles-de-jour grimpantes (Pharbitis hispida, Ipomæa) (FL., XI,7).  10. Collection de 12 variétés (12 paquets) la collection fr. 1 50  11. Variétés en mélange le paquet 25  12. —
Variétés.
a. A cinq macules.       e. Blanc strié violet.       i. Lilas.         b. Blanc à gorge rouge.       f. Bleu foncé.       j. Rouge vif.         c. — pur.       g. Carmin strié.       k. Tricolore.         d. — strié bleu.       h. Chair.       l. Violet foncé.
g.Belles-de-jour grimpantes à feuilles de Lierre marbrées de
blanc (Pharbitis hederacea fol. var.)  13. Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection fr. 1 25  14. Variétés en mélange le paquet . , , , 30  15. —
Variétés.
a. Blanc paille.       d. Carmin bordé azur.         b. — panaché carmin.       e. Carmin et blanc.         c. — rosé.       f. Lilas bordé bleu.
Belles-de-jour naines non grimpantes (Convolvulus tricolor).
16. Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection fr. 1 25 17. Variétés en mélange le paquet 25 18
Variétés.
a. Ardoisé.       d. Bleu foncé.         b. Blanc.       e. Lilas.         c. Bleu d'azur.       f. Violet foncé.
DULLEG DE NITU

# BELLES-DE-NUIT.

# Marvel of Peru (Wunderblumen).

19.		e-nuit ( <i>Miral</i> n de 10 varié		-de	,	s).		la collection	fr.	1	50
20.	Variétés	en mélange.	1					le paquet.		10	30
21.	-	and the same of						100 grammes	27	1	20
			V	arie	été	3.					

# a. Blanc pur.

- b. crême.
- c. Chamois.
- d. Jaune d'or nuancé blanc.
- e. Lilas clair.

- f. Lilas strié blanc.
  - g. Rose clair.
  - h. strié rubané blanc.
  - i. Rouge amarante.
  - i. strié blanc.

	Dilling Di Holl	0111 0011120 (1011)				
22. 23. 24.	Variétés plus naines que les prévert. Elle se prêtent admi extérieur des massifs des a groupes de grandes plantes à Dahlias, etc.  Collection de 5 variétés (5 paque Variétés en mélange.	hées (Mirabilis Jalapa fol. var.). cédentes et à feuillage jaune maculé irablement pour former le rang utres variétés et pour border les a feuillage foncé, telles que Cannas,  ts) la collection fr. 1 25 le paquet . " 40 100 grammes " 2 "				
	Vari	étés.				
	<ul> <li>a. Blanc pur.</li> <li>b. — et jaune.</li> <li>c. Jaune strié.</li> </ul>	d. Cramoisi. e. Tricolore.				
	comme les Dahlias.	Mirabilis Jalapa) qui se plantent				
26.		oms (un tuberc. de chaq.). fr. 1 50 es de chaque variété 6				
	Douze tubercules en superbe m Cent — —	» 6 »				
	N. B. Pour les couleurs des	s Belles-de-nuit offertes en tuber- s qui précèdent les variétés offertes				
	CAPUCINES.					
	(Masto	uches).				
	Nasturtiums (	Capucinerkresse).				
	g.Capucines grimpantes (Tropa					
30.	Collection de 6 variétés (6 paqu					
31.	Variétés en mélange	10 grammes . " " 25				
32.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
		étés.				
	a. Cinabre.	d. Jaune citron.				
	b. Cramoisi foncé.	e. — maculé ponceau.				
	c. Feuille morte.	f. Rouge écarlate.				
100	b. Capucines naines (Tropæolum	majus nanum).				
33.	Collection de 8 variétés (8 paqu Variétés en mélange.	ets) la collection. fr. 150				
34.	Variétés en mélange.	10 grammes 30 2 50				
	Vari	étés.				
	a. Acajou.	e. Jaune.				
	b. Blanc crême.	f. — d'or maculé.				
	c. Cramoisi.	g. Rose lilacé.				
	d. Ecarlate.	h. Vermillon.				

Orname	ntal	Gourd	S (2	rer-K	urbisse	
a.Courges ordinai	ras (Ca	combita	Pono)			

		ordinaires (C					
36	. Collection	de 15 variétés	à gros fi	ruits (15 paq.)	la collect.	fr. 1	25
17.00			()	( Tree Tree T.	600 0000000	AA.E. A	~~

- 37. Variétés en mélange . . · · · · · le paquet. " , 25 38. Collection de 15 variétés à petits fruits (15 pag.) la collect. ,
- 1 25 39. Variétés en mélange . . . . . . . le paquet. , 25
- cg. Courges à fleurs blanches (Cucurbita Lagenaria). 40. Collection de 12 variétés (12 paquets) . . la collection. fr. 1 50

- a. Boulet de canon.
- b. Bouteille de Jérusalem.
- c. petite des Chinois.
- d. Enorme.
- e. Géante.
- f. Gourde de pélerin.

- a. Hou-lo de Chine.
- h. Massue.
- i. d'Hercule.
- i. Poire à poudre.
- k. Siphon.
- 1. à col court.

# COURGES DIVERSES.

Collection des espèces les plus intéressantes par la variété et la singularité de leurs fruits.

41. cg. Collection de 15 espèces (15 paquets) . la collection. fr. 3 n

### ESPÈCES.

- a. Benincasa cerifera.
- b. sinensis.
- c. Coccinia indica.
- d. quinqueloha.
- e. Cucumis flexuosus (Concombre serpent).
- f. grossularioides.
- g. Cyclanthera explodens.

- h. Cyclanthera pedata.
- i. Luffa cylindrica.
- j. Melothria scabra.
- k. Momordica Balsamina. l. - Charantia (FLORE).
- m. Elaterium.
  - n. Mukia scabrella.
- o. Trichosanthes colubrina.

# CRÊTES-DE-COQ.

# Cockscombs (Hahnenkämme).

- c. Crêtes-de-Coq (Celosia cristata).
- 42. Collection de 8 variétés (8 paquets) la collection. 43. Variétés en mélange.
- le paquet. . . . . . 44. 25 grammes.

#### Variétés.

- a. Amarante.
- b. Chamois.
- c. Feu.
- d. Jaune paille.

- e. Orange.
- f. Pourpre.
- q. Rose.
- h. Violet.

CRI	ETES-DE-COQ. — GIROFLÉES A FLEURS DOUBLES (1874). 7
45. 46.	c.Crêtes-de-Coq à panache (Celosia cristata pyramidalis).  Superbes variétés dont les parties florales prennent la forme de panicules soyeuses d'une légèreté extrème. Excellentes pour garnir des vases et confectionner des bouquets qui conservent indéfiniment leur frais coloris.  Collection de 4 variétés (4 paquets) la collection. fr. 1 , Variétés en mélange le paquet , , , 40
47.	— —
	Variétés.
	a. Blanc. b. Jaune.  c. Rouge. d. Violet foncé.
	GIROFLÉES A FLEURS DOUBLES.
	Stocks (Levhoyen).
	+c. Girofiées d'été, quarantaines (Cheiranthus annuus). Collection de 20 variétés (20 paquets). la collection. fr. 4 " Variétés en mélange le paquet " 50 —
	Variétés.
	a. Blanc.       h. Chair.         b. Bleu clair.       i. Chamois foncé.         c d'azur.       j rosé.         d. Cannelle brun.       k. Cramoisi.         e virant au noir.       l foncé.         f. Carmin.       m. Jaune soufre.         g foncé.       n. Lilas.             o. Rose.         p. Rouge brique.         q cuivre.         r sang.         s. Violet.         t foncé.
	+c. Giroflées d'été, QUARANTAINES hâtives (Cheiranthus annuus præcox).
	Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection. fr. 1 50 Variétés en mélange le paquet . " " 40
	Variétés.
	a. Blanc. b. Brun presque noir.   c. Cramoisi.   e. Rouge. f. — cuivre.
20	+c. Giroflées d'été toujours fleuries (Cheiranthus annuus sem- perflorens).
55.	Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection. fr. 1 50
	Variétés.  a. Blanc.   c. Chair.   e. Rouge brique. b. Brun.   d. Cramoisi.   f. Violet foncé.

+c. Giroflées d'été à feuilles lisses (Cheiranthus annuus glaber).							
54. Collection de 10 variétés (10 paquets) la collection. fr. 2 n							
Variétés.							
a. Blanc.e. Cramoisi.i. Rouge cuivre.b. Bleu clair.f. Jaune pâle.j. Violet.c. — foncé.g. Lilas.d. Carmin.h. Rose.							
+c. Giroflées d'été à grands bouquets (Cheiranthus annuus grandiflorus).							
55. Collection de 12 variétés (12 paquets). la collection. fr. 2 50 56. Variétés en mélange le paquet " 50 57. —							
Variétés.							
a. Blanc.       e. Chamois.       i. Lilas.         b. Bleu clair.       f. Cramoisi.       j. Rose.         c. Brun foncé.       g. — foncé.       k. Rouge cuivre.         d. Carmin.       h. Jaune canari.       l. Violet.							
Variétés.							
a. Blanc. b. — à feuilles lisses. c. Bleu clair.  d. Carmin. e. Mordoré. f. Rose.  g. Rouge cuivre. h. Violet.							
-+c.Giroflées d'été géantes à grands bouquets (Ch. annuus grandi- florus arborescens).							
Nouvelle série à port arborescent; fleurs très-doubles, bouquets serrés.							
59. Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection. fr. 2 n							
Variétés.							
a. Bleu clair.   c. Chair.   e. Gris cendré.   f. Violet.							
+c.Giroflées d'automne (Cheiranthus autumnalis).  La floraison des Giroflées d'automne succède à celle des Giroflées d'été. Semées en même temps, les Giroflées d'automne regarnissent, jusqu'aux gelées, les parterres occupés d'abord par les G. d'été.							
60. Collection de 8 variétés (8 paquets) la collection. fr. 2 n 61. Variétés en mélange le paquet n n 50							

	-3 43 b 17	
a. Blanc. b. Carmin. c. Châtain.	d. Cramoisi. e. Lilas clair. f. Rose.	g. Rouge brique. h. Violet.

	CHROPLER	S A FIRECRS DOG	SLES (1874). 9
(10)	+c.Giroflées d'auto:	nne hâtives Cheirani	thus autumnatis pracox).
63.	Coilection de 8 varie Variétés en mélange	tes (8 projuets)	la coloration. fr. 250
001	various on metange		le paquet , , 75
	731	Variétés.	
	<ul><li>b. Bleu clair.</li><li>c. Brun clair.</li></ul>	d. Chair. e. Cramoisi. f. Rose.	g. Rouge cuivre. h. Violet.
	VAI	RIÉTÉS ANGLAI	SES.
64. 65.	Cultivées pour leur qui fournissent le 1 -t-c. London Market S -t-c. — White (ble	marché de Londres.	par les jardiniers anglais  te paquet tr. , 50  , , , , , 50
66. 67.	+c.Giroflées d'hiver Collection de 10 varié Variétés en mélange	eu en arbre (Cheiran ités (10 paquets)	thus incanus) la collection. , 2 le paquet , , 50
	<ul><li>a. Blanc.</li><li>b. Bleu clair.</li><li>c. Brun presque noir.</li><li>d. Carmin.</li></ul>	e. Carmin foncé.	i. Rouge brunâtre. j. Violet.
	+c.Giroflées d'hiver	Cocardeau.	
	Ces Giroflées sont, le	plus souvent, cultir	vées en pots; riche flo-
68.	Collection de 6 variét	os. — Semer en Juin- és (6 paquets)	Juillet. la collection. fr. 175
		Variétés.	
ъ.	Bleu de Roi.	c. Carmin. d. Rose.	e. Rouge foncé. f. Violet.
	+c.Girofiées d'hiver	r naines à bouque	ts (Cheiranthus incanus
69.	nanus). Collection de 4 variét	és (4 paquets)	la collection. fr. 125
		Variétés.	
	a. Carmin. — b. Cra	imoisi foncé. — c. R	ose. — d. Violet.
	Les Giroflées impé	Friales fleurissent de	ux fois l'an; elles sont
70. (	arborescentes e	et se conservent pend és (8 paquets)	ant plusieurs années.
		Variétés.	
2	Brun.	. Cramoisi. . Chair. . Pourpre carmin.	g. Rose. h. Rouge cuivre.

d. Dalila. a. Album. b. Aureo-striatum. e. Galathée.

f. Kermesinum.

g. Luteum. h. Papilionaceum.

c. Aurora.

# PAVOTS DOUBLES.

Poppies, Double	Carnation	(Päonien-und	Federmohn).
-----------------	-----------	--------------	-------------

+ Pavots à fleurs de Pivoin	(Papaver somniferum pæoniæstorum).
-----------------------------	------------------------------------

82. Collection de 8 variétés (8 paquets) . . la collection. fr.

83. Variétés en mélange. . . . . . le paquet. .

### Variétég.

a. Blanc. d. Pourpre. e. Rose brillant. b. Ecarlate.

g. Rouge brique. h. Violet foncé. f. Rouge cinabre.

-+ Pavots à fleurs frangées (Papaver somniferum fimbriatum).

84. Collection de 8 variétés (8 paquets) . . la collection. fr. 1

le paquet. . " ,, 20

### Variétés.

a. Blanc. b. — nuancé cramoisi. e. Mordoré foncé. c. Bleu grisàtre. f. Pourpre.

d. Gris cendre.

q. Rouge cinabre. h. Violet foncé.

c. Lilas.

# PENSÉES DES JARDINS.

### Pansies (Stiefmütterchen).

+c. Pensées de choix (Viola tricolor maxima).

86. Collection de 6 variétés (6 paquets) . . la collection. fr. 2 n

### Variétés.

a. Blanc pur.

c. Brun acajou. b. Bleu d'azur. d. Jaune d'or.

l e. Roi des noirs. f. Violet bordé blanc.

+c.Pensées anglaises (Viola tricolor maxima), le paquet. fr. 1 " +c. - fantaisies ( n n striata) n n 1 50

# PIEDS-D'ALOUETTE A FLEURS DOUBLES.

# Larkspurs (Rittersporn).

+Pieds-d'alouette élevés (Delphinium Ajacis elatius flore pleno).

87. Collection de 6 variétés (6 paquets) . . la collection. fr. 1 " 88. Variétés en mélange. . . . . le paquet . n

89. 25 grammes.

#### Variétés.

a. Blanc. b. Bleu foncé. c. Fleur de pommier. | e. Rouge brique.

d. Rose.

12 PIEDS-D'ALOUETTE POIS DE SENTEUR (1874).
+Pieds-d'alouette nains (Delphinium Ajacis nanum flore pieno).  90. Coliection de 12 varietés (12 paquets) . la collection. fr. 1  91. Variétés en mélange le paquet
Variétés.
a. Blanc.       e. Cendre foncé.         b. — crême.       f. Chair.         c. Bleu clair.       g. — tendre.         d. — foncé.       h. Gris cendre.             i. Gris cendre clair.         j. Rose tendre.         k. Rouge brique.         l. — cuivre.
-1-Pieds-l'alour'te naius à fl. de Jacinthe (1). Ajucis nanum lega cinthisforum store pleno).
93. Collection de 8 variétés (8 paquets) la collection . fr. 1 5 94. Variétés en mélange le paquet
Variétés.
<ul> <li>a. Blanc.</li> <li>b. Bleu d'azur.</li> <li>c. Chamois.</li> <li>d. Fleur de pommier.</li> <li>g. Rouge brique.</li> <li>h. Violet foncé.</li> <li>f. Rose.</li> </ul>
+Pieds-d'alouette Candelabre (Delphinium Consolida Candelabrun fl. pleno).  Variétés toutes distinctes de ce qui était connu. De la tige central naissent, depuis la base, des branches latérales disposées régu lièrement et allant en diminuant vers le sommet. Chaque branche se termine par un thyrse de fleurs bien doubles.  96. Collection de 6 variétés (6 paquets) . la collection. fr. 1797. Variétés en mélange le paquet , n 5
Variétés.
<ul> <li>a. Blanc.</li> <li>b. Bleu clair.</li> <li>c. Bleu foncé.</li> <li>d. Rose.</li> <li>f. Violet.</li> </ul>
POIS DE SENTEUR.
Sweet Peas (Wohlriechende Wicken).
g.Pois de Senteur (Lathyrus odoratus).  98. Collection de 8 variétés (8 paquets) la collection. fr. 1 28
39. varietes en melange

g. Rouge et blanc.

a. Blanc.
b. Bleu strié blanc.
c. — foncé.
d. Acajou.
e. — panaché.
f. Rouge vif.

# POURPIER A GRANDES FLEURS.

### Purslain (Portulak).

c. Pourpier à grandes fleurs (Portulaça grandiflora).

c. Pourpier a grandes neurs (Portulaca grand flora).	
100. Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection fr. 1 25	
101. Variétés en mélange le paquet , 30	
102. — —	
Variétés.	
<ul> <li>a. Alba.</li> <li>b. Aureo-striata.</li> <li>c. Caryophylloides.</li> <li>d. Rosea.</li> <li>e. Thellussoni.</li> <li>f. Thorburni.</li> </ul>	
c. Pourpier à grandes fleurs doubles (Portutaca grandiflora fl. pl.).  103. Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection. fr. 4 "	
104. Variétés en mélange le paquet 1 »	
a. Alba plena.   d. Lutea Isabella plena.	
b. Aureo-striata plena.	
c. Caryophylloides plena. f. Thellussoni plena.	
pro-contracting to the second	
REINES-NARGUERITES A FLEURS DOUBLES.	
China Asters (Astern).	
c.Reines-Marguerites pyramidales Truffaut vraies (Callistephus	
hortensis pæoniæflorus) (FLORE).	
105 Callestian de 00 mailte (00 manustr) 7 marting for 5	
105. Collection de 20 variétés (20 paquets) . la collection. fr. 5 "	
106. — 10 — (10 — ) . — . " 3 "	
106. — 10 — (10 — ) . — . " 3 " 107. Variétés en mélange le paquet " " 75	
106. — 10 — (10 — ) . — . " 3 " 107. Variétés en mélange le paquet " " 75  La Flore (VII, 133) en présente des échantillons; une grande	
106. — 10 — (10 — ) . — . " 3 " 107. Variétés en mélange le paquet " " 75  La Flore (VII, 133) en présente des échantillons; une grande planche double y est consacrée. Le même ouvrage contient aussi de	
106. — 10 — (10 — ) . — . " 3 " 107. Variétés en mélange le paquet " " 75  La Flore (VII, 133) en présente des échantillons; une grande planche double y est consacrée. Le même ouvrage contient aussi de nombreux articles sur les Reines-Marguerites, dans les XII°, XIII°,	
106. — 10 — (10 — ) . — . " 3 " 107. Variétés en mélange le paquet " " 75  La Flore (VII, 133) en présente des échantillons; une grande planche double y est consacrée. Le même ouvrage contient aussi de	
106. — 10 — (10 — ) . — . " 3 " 107. Variétés en mélange le paquet " " 75  La Flore (VII, 133) en présente des échantillons; une grande planche double y est consacrée. Le même ouvrage contient aussi de nombreux articles sur les Reines-Marguerites, dans les XII°, XIII°,	
106. — 10 — (10 — ) . —	
106. — 10 — (10 — ) . —	
106. — 10 — (10 — ) . —	
106. — 10 — (10 — ) . —	
106. — 10 — (10 — ) . —	
106. — 10 — (10 — ) . —	
106. — 10 — (10 — ) . —	
106. — 10 — (10 — ) . —	
106. — 10 — (10 — ) . —	
106. — 10 — (10 — ) . —	
106. — 10 — (10 — ) . —	
106. — 10 — (10 — ) . —	
106. — 10 — (10 — ) . —	

	(20,2).
c.Reines-Marguerites pyramidales couronnées imbriquées.  110. Collection de 4 variétés (4 paquets) la collection . fr. 1 50  111. Variétés en mélange le paquet	
	Fleurs blanches bordées de :
	a. Bleu. — $b$ . Carmin. — $c$ . Rose. — $d$ . Violet.
112. 113.	c.Reines-Marguerites élevées (à fleurs tuyautées).  Collection de 10 variétés (10 paquets) . la collection. fr. 1 50  Variétés en mélange le paquet , , , 25  Variétés.
	<ul> <li>a. Blanc virant au jaune.</li> <li>b. Bleu d'azur.</li> <li>c. — foncé et blanc.</li> <li>d. Cramoisi.</li> <li>e. Lilas.</li> <li>f. — foncé.</li> <li>g. Rose.</li> <li>h. Rose foncé.</li> <li>i. Violet.</li> <li>j. — et blanc.</li> </ul>
	c.Reines-Marguerites pompons imbriquées.
	Race excellente pour bouquets et pour culture en pots.
114.	Collection de 10 variétés (10 paquets) . la collection. fr. 2 "
110.	Variétés en mélange le paquet 10 paquet
	Variétés.
	<ul> <li>a. Blanc.</li> <li>b. Bleu clair et blanc.</li> <li>c. — de ciel.</li> <li>d. Carmin.</li> <li>e. Cramoisi.</li> <li>f. Lilas foncé.</li> <li>g. Mauve et blanc.</li> <li>j. Violet et blanc.</li> <li>h. Rose.</li> </ul>
	bc. Reines-Marguerites naines Chrysanthèmes.
Race naine, tardive, très-trapue, très-ramifiée et à très-grandes fleurs. Chaque plante simule un bouquet tout fait d'une symétrie parfaite. Elle convient aussi extrêmement bien pour la culture en pots; les branches inférieures retombent et cachent complètement le vase.	
	Collection de 10 variétés (10 paquets). la collection. fr. 2 "
X1/.	Variétés en mélange le paquet , 60
	Variétés.
	<ul> <li>a. Blanc.</li> <li>b. Bleu clair et blanc.</li> <li>c. Carmin.</li> <li>d. Cramoisi.</li> <li>e. Ecarlate et blanc.</li> <li>f. Lilas foncé.</li> <li>g. Rose.</li> <li>h. — et blanc.</li> <li>i. Rouge cuivre.</li> <li>j. Violet.</li> </ul>
	bc.Reines-Marguerites naines (de Boltze).
	Race hative, a fleurs d'Anémones finement imbriquées et disposées
118. 119.	en bouquet pyramidal. — A cultiver en pots et en bordures.  Collection de 8 variétés (8 paquets) la collection. fr. 1 50  Variétés en mélange le paquet , , , 50
Variétés.	
	a. Blanc à cœur rouge. d. Cramoisi b. — violet. e. — et blanc. c. Carmin et blanc. f. Rose et blanc.

# c. Reines-Marguerites Victoria.

Belle race, port ferme, hauteur moyenne. Les fleurs, très-grandes. bien doubles et toutes de beaux coloris, sont portées sur des pédoncules solides.

120. Collection de 8 variétés (8 paquets) . . la collection. fr. 2 " 121. Variétés en mélange. . . . . . le paquet. . , , 60

### Variétés.

a. Blanc.
b. Bleu clair.
c. — indien.
d. Cramoisi.
e. Fleur de pêcher.
f. Hortensia.
g. Rose can h. Rouge.
h. Rouge.

g. Rose carminé.

# ROSES-TRÉMIÈRES DOUBLES.

## Hollyhocks (Wintermalven).

+Roses-trémières anglaises, surchoix de variétés de Chater (Althea rosea flore pleno).

122. Collection de 12 variétés (12 paquets) . la collection. fr. 123. Variétés en mélange. . . . . . le paquet . . n 124. . . 25 grammes . »

### Variétés.

a. Blanc jaunâtre.

b. Chamois.

c. - foncé.

d. Cramoisi brillant.

e. Jaune soufre.

f. Fleur de pommier. 1. Saumon.

g. Lilas.

h. Pourpre.

i. Rose.

j. — cerise.
 k. — pâle.

+Roses-trémières, variétés écossaises (Althæa rosea flore pleno).

125. Collection de 12 variétés (12 paquets) . la collection . fr. 2 50 126. Variétés en mélange . . . . . le paquet . . " 40

127. . . 25 grammes . , 2 50

#### Variétés.

a. Blanc à fond violet.

b. — jaunâtre.

c. Chair.

d. Chamois.

e. Ecarlate.

f. Jaune.

g. Jaune pâle.

h. Lilas rougeâtre.

i. Pourpre foncé.

j. Rose.

k. - foncé.

1. Rouge sang.

# SCABIEUSES.

# Scabious (Scabiosen).

+Scabieuses élevées (Scabiosa atronurpurea major).

128. Collection de 8 variétés (8 paquets) . . la collection. fr. 1 " 129. Variétés en mélange . . . . . . le paquet. . , , 20

#### Variétés.

a. Blanc
b. Cerise et blanc. d. Pourpre foncé. f. Rouge brique.

16 SCABIEUSES. — SENEÇONS. — ZINNIA DOUBLES (1874).
+h.Scrbieuses naines (Scabiosa atropurpurea nana).  130. Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection. fr. 1 25  131. Variétés en mélange le paquet n n 25
Variétés.
a. Blanc. $c.$ Pourpre. $e.$ Rose. $b.$ Carmin. $d.$ — foncé. $f.$ Rouge brique.
+ h. Scabiouses naines à fleurs doubles (Scabiosa atropurpurea nana flore pleno).
132. Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection. fr. 1 50 133. Variétés en mélange le paquet , , , 30 Le XII volume de la Flore, page 41, contient un échantillon de ces charmantes Scabieuses à fleurs pleines.
Variétés.
a. Blanc.c. Pourpre.e. Rose.b. Carmin.d. — foncé.f. Rouge brique.
SENEÇONS NAINS DOUBLES.
Jacobæa (Senecio).
b.Seneçons nains à fl. doubles (Senecio elegans nanus fl. pl.).  134. Collection de 6 variétés (6 paquets) la collection. fr. l n  135. Variétés en mélange le paquet n n  25
Variétés.
a. Blanc. b. Cramoisi. c. Gris ardoisé. d. Pourpre. e. Rose. f. Violet.
ZINNIA A FLEURS DOUBLES.
c.Zinnia à fleurs doubles (Zinnia elegans fl. pl.).  136. Collection de 7 variétés (7 paquets) la collection. fr. 1 50 137. Variétés en mélange le paquet
Variétés.
a. Blanc. b. Carmin. c. Ecarlate.  d. Jaune soufre. e. — d'or. f. Ponceau.  g. Violet foncé. f. Ponceau.
139. c.Zinnia à fleurs doubles vermillon éclatant, le paquet. fr. 350 Variété bien double et se reproduisant exactement. Son coloris rouge feu brillant la rend précieuse pour les massifs unicolores de grand effet.

# GRAMINÉES ORNEMENTALES.

# Ornamental Grasses (Ziergräser).

Les épis légers et gracieux de la plupart de ces espèces se conservent indéfiniment et peuvent être teints en toutes couleurs; ils forment les plus légers bouquets, les plus belles garnitures de vases de salons, etc.

140. 12 espèces a mon choix (12 pa	aquets) . la collection. fr. 2 n
Fr. C.	Fr. C.
141. Agrostis argentea " 25	165. Coïx Lacryma , 25
142. — nebulosa 30	Les graines de Coix, entourées d'une écaille
Extremement fine; son ensemble simule	pierreuse naturellement perforée, servent à
une sorte de brouillard.	faire des chapelets.
143. — plumosa , 20	166. Erianthus Ravennæ . "20
144. — Steveni , 25	167. — strictus » 30
145. — versicolor , 25	168. Festuca amethystina. "25
146. Aira pulchella " 30	169. — elegans " 25
Espèce légère et gracieuse, très-recher- chée par les bouquetières.	170. — pectinella , 30
147. Andropogon bombyci-	171. — viridis (vivace) " 20
nus	172. Gynerium argenteum
Très-jolie espèce pour culture en apparte-	(FLORE) , 40
ment, comme garniture de corbeilles et de	Herbe des Pampas à large touffe et à nom-
jardinières.  148. — strictus	breux et longs panaches soyeux argentés ou cuivrés.
148. — strictus 20	180 7.1
	173. — pendulum , 50
mis , 25	174. — roseum " 60
150. Briza compacta 30	175. Hordeum jubatum . , , 25 Orge barbue extrêmement curieuse.
151. — 25 grammes , 75	
152. — maxima , 20	176. — myuroides 30
153. — minima " 25	177. Lagurus ovatus " 25
154. — — 25 grammes 1 "	178. Lamarckia aurea " 25
155. Bromus brizæformis . " 30	179. Pennisetum longi-
156. — — 25 grammes , 80	stylum (bisannuel). "20
Une des plus belles Graminées pour bou- quets secs en épis naturels.	180. — setosum , 30
157. — macrostachys , 30	Espèce vivace, à longs épis hérissés de
158. — virens	soies couleur rubis éclatant.
159. Chloris myriostachys. , 25	181. Stipa elegantissima . " 30
Espèce remarquable, à longs épis disposés	182. — pennata (vivace) . " 25
en faisceaux en forme de goupillon.	183. Uniola latifolia (vivace) " 20
160. — spathacea " 30	184. Zea Maïs
161. — truncata(fasciculata), 20	Blé de Turquie.
162. Chloropsis Blanchar-	185. — — Caragua , 25
diana	Plante gigantesque, très-ornementale grou-
Espèce vivace haute d'un mètre. Épis très- longs, soyeux, d'une belle teinte rose clair,	pée dans les pelouses.
terminant chaque chaume au nombre de 15 à	186. — — Dens equinus . " 25
20 et formant des faisceaux compactes.	A grains blanes très-comprimés, surnom- més Dents de cheval. S'élève presqu'aussi haut
163. Coïx chinensis » 20	que le M. Caraqua et peut servir au même
164. — exaltata » 20	emploi ornemental.

Quarantain.

Fr. C.
187. Zea Maïs erythro-
sperma , 25
Le Maïs à épis rouges.
188. — — foliis vittatis,
à feuilles rubanées , 25
(FLORE, XVI, 121).
189. — — — 25 grammes, 75
190. — — leucosperma . " 25
A grains blanes.
191. — præcox 25
Maïs nain hàtif, à petits épis, à petits grains jaunes, dit Maïs à Poulet, Maïs

Fr. C. 192. Zea Maïs Reuteri Le dernier fascicule du XIXº volume de la

FLORE étrennera deux belles et brillantes sousvariétés dont les épis jaunes chez l'une et rouge sang chez l'autre, sont au moins aussi longs que ceux du Maïs ordinaire, mais plus fluets, cylindriques et à petits grains. Elles ont été obtenues par M. Adolphe Reuter, directeur du Jardin Royal du Pfaueninsel, près Potsdam.

- Reuteri ervthrosperma 193. — — gracillima. n 30

Miniature du Maïs ordinaire. La plante, grêle de feuillage, ne s'élève qu'à 60 centimètres, et le grain, qui ne murit pas dans le nord, est très-petit. On en forme de jolis groupes qui restent verts très-tard en automne.

213. +Alonsoa Warscewiczi , 30 214. +Alyssum maritimum

Fr. C.

# PLANTES ANNUELLES DE PLEINE TERRE.

Flower Seeds, Annuals. - Sommerblumen.

	4
Fr. C.	
194. c.Abronia arenaria. " 30	ı
195. c.— umbellata (FLORE) , 25	
196. c.Acroclinium (Immortelle)	-
roseum (FLORE), 25	-
197. — 25 grammes 1 25	-
198. c flore albo , 25	ı
199. —— 25 grammes . 1 50	
200. +g.Adlumia cirrosa . " 25	-
Plante bisannuelle grimpante, très-légère	
de feuillage. A semer en août.	
201. +b.Adonis æstivalis . , 20	
202. — 25 grammes . , 60	
On en fait de belles potées en en piquent los	
tiges florales coupées dans du sable humide.	
203. + Cupaniana . , 25	
Jolie plante à large corolle rouge sang; fleurit au premier printemps.	
204. +c.Ageratum cæru-	
leum » 20	
205. +c.— album , 20	
206. +c Reine des	
massifs . , 75	
207. +c.— Lasseauxi , 50	
208. +Agrostemma Cœli-	
rosa " 10	
209. – 25 grammes , 75	
210. — alba " 20	
211. + hybrida , 25	
212. — 25 grammes . 1 50	
Mélange de belles variétés à fleurs blanches,	
moses commin sif ata ata	

roses, carmin vif, etc., etc.

(Corbeille d'argent). Amarantoïde, voir Gomphrena. 215. c. Amarantus bicolor. , 30 216. c.— albiensis . 40 217. c.— ruber . . Feuillage pourpre, à grande macule carmin au centre de chaque feuille. 218. c.— melancholicus ruber, 30 A feuille rouge sang; excellent pour groupes et pour bordure de massifs. 219. c.— versicolor. 40 220. c.— salicifolius . n 50 221. — 25 grammes. 3 50 222. -100 ".

223. — — le kilogr. Le 1er fascicule du XIXº volume de la Flore a présenté, à la page 3, cette belle nouveauté, laquelle, dans les pays du Nord, veut être semée sur couche et sous châssis, ou mieux, dès février, en serre, et repiquée en petites terrines, puis élevée en petits godets, puis en petits pots pour en avancer la végétation; on amenera ainsi le plant pour être mis en place dehors, en plein soleil, où il revêtira ces brillantes couleurs que montre notre planche à laquelle nous renvoyons le lecteur.

224. c.— speciosus . . . , 20 225. c. - tricolor. . . . »

Feuillage nuancé de vert, de rouge et de jaune.

GRAINES DE PLANTES ANN	UELLES DE PLEINE TERRE. 19
Fr. C.	veloppement et sont nettement colorés en
226. c.Amarantus tricolor	blanc pur, jaune, rouge ou pourpre. Les feuilles détachées servent à garnir des vases,
giganteus , 40	des corbeilles de tuble, etc.
Intéressante variété nouvelle, plus robuste,	Fr. C.
plus grande dans toutes ses parties, que l'es- pèce. Elle atteint jusqu'à 1m50 de hauteur.	246. Blitum capitatum " 20
227+Ammobium alatum . » 20	C'est la Blète à fruits rouges de la forme
228. c.Anagallis grandiflora	et de la couleur d'une fraise des bois.
cærulea , 20	Bluet, voir Centaurea.
229. c.— carnea	Bouquet parfait, voir
230. c.—— sanguinea , 30	Dianthus barbatus.  247. c.Brachycome iberidi-
231. c.— linifolia coccinea. 75	
+c.Antirrhinum majus,	folia 30  Feuillage très-fin, fleurs bleues et blanches
voir Muflier, p. 10.	de la forme de celles des Cinéraires hybrides.
232. Aphanostephus ramo-	248. Brassica oleracea Botry-
sissimus , 20	tis cymosa n 50
Forme un tapis qui se couvre de fleurs à	Chou-Brocoli d'ornement; mélange d'une douzaine de variétés extrêmement curieuses,
cœur jaune et à rayons bleu violet.	riches de forme et de panachures.
233. c.Arctotis acaulis spe-	249 oleracea variegata
ciosa (Flore) " 30	(Choux d'ornement). , 25
234. Argemone Hunnemanni , 20	Choux de fantaisie verts, bruns, rouges,
235. — mexicana " 10	panachés; feuillage frisé, frangé, déchiqueté dans toutes les formes. Plantes très-ornemen-
Arroche, voir Atriplex.	tales.
236. c. Artemisia annua , 25	250. c.Browallia Czerwia-
Grande plante pyramidale à feuillage léger. A isoler ou à grouper par 3-5 pieds réunis.	kowski
237. c.— gracilis » E0	251. c. — elata
238. c.— judaica , 25	252. c. — alba » 20
239. bc.Asperula azurea	253. +Calandrinia grandi-
setosa " 25	flora , 20
Jolie plante naine fleurissant tout l'été;	254. + - speciosa » 20
abondantes ombelles de fleurs bleu d'azur.	255. + alba , 20
240. Atriplex hortensis au-	256. + Burridgei . , 20
rea (Arroche jaune) n 20	257. +Calendula officinalis
241 rubra (- rouge) , 15	Le Proust , 20
242. — viridis latifolia	258. — — 25 grammes. 1 25
(— géante) . n 20	Fleurs très-doubles nankin rosé, pétales bordés d'une ligne brune; depuis juin jus-
Nouvelle variété plus ample dans toutes ses	qu'aux gelées.
parties qui sont d'un vert franc; plantée en massifs, elle contraste bien avec les	259. + prolifera fl. pl.
variétés jaune et rouge.	(Souci Mère de famille) n 20
Balsamine, voir page 3.	260. ————————————————————————————————————
Barbeau, voir Centaurea.	Variété produisant autour des capitules principaux un grand nombre d'autres petits
Relle-de-jour, voir p. 4.	capitules secondaires.
Belle-de-nuit, voir pp. 4 et 5.	261. + - Pongei fl. pl » 25
243. Beta Cicla à côtes	262. ———— 25 grammes. 1 25
blanches , n 25	Fleurs blanches doubles; très-florifère.

– – écarlates , 25 263. c.Callirrhoë verticillata " 20 245. ———— jaune . " 25 Malvacée rampante fleurissant jusqu'aux Plantes ornementales dont les pétioles et les gelées; fleurs carmin à œil blanc. nervures principales prennent un grand dé-

Calliopsis, voir Coreopsis.

244.

Fr. C.	1
264. +c. Campanula attica. n 25	Fr. C. 293. +-b.Cheiranthus mari-
265. +c. — flore albo . 30	
266. + — Medium , 25	timus flore albo com-
267. + — calycanthema , 75	pacto , 30
520	294. — 25 grammes 1 50
268. + alba 1 ,	Choux d'ornement,
269. + flore pleno . " 30 270. + albo . " 30	voir Brassica.
	295. +cb.Chrysanthemum
271. + pleno. , 40	acaule 30
272. + roseo	296. — 25 grammes 1 75
_	Petite plante rampante formant tapis; lon- gue succession de fleurs jaune d'or.
Les Campanula Medium, ou à carillon, sont de belles plantes bisannuelles à grandes et	297. — carinatum Dunnetti
nombreuses fleurs.	flore pleno " 25
274. +b.Campanula Specu-	Fleurs blanches doubles. Précieux pour
lum grandiflora . " 25	formation de grands massifs.
275. — 25 grammes 1 "	298. — — — luteopleno " 30
276. Cannabis gigantea " 10	Pendant de la variété précédente, mais à fleurs doubles jaune d'or.
Plante à mettre par touffes de 3 ou 5	299. +Clarkia pulchella
comme ornement de pelouses.	nana flore albo . "30
Capucine, voir p. 5.	300. + integripetala. , 25
277. g.Cardiospermum Hali-	301. + alba $n = 25$
cacabum (Pois de cœur) , 25	302. + lilacina " 20
278. + Carduus Marianus . " 10	303. + marginata . " 25
279. c.Celosia Huttoni 1 50	Fleurs carmin bordé blanc.
280. b.Cenia turbinata " 20	301. + flore pleno " 30
281. b. — — alba , 25	Le plus beau des Clarkia à fleurs doubles pomponéiformes marginées de blanc; donne
282. + Centaurea ameri-	une partie de pieds à fleurs simples.
cana (Flore) . " 30	305. + pulcherrima. , 25
283. + - Cyanus , 25	305. + pulcherrima. , 25 306 25 grammes 1 25
C'est le Bluet des blés en variétés striées de	Très-bonne variété cramoisi brillant.
toutes couleurs.	307. c.Cleome speciosa , 25
284. +b.Centranthus ma-	Plante arborescente pour groupes.
crosiphon nanus. "20	308. cg.Cobæa scandens. "50
285. +b albus . , 40	309. cg flore albo . 1 "
Chanre, voir Cannabis.	Belle plante grimpante à très-grandes fleurs en cloche, propre à garnir des treillis, colon-
Chardon, voir Carduus.	nettes et balcons, et à former des guirlandes.
286. +b. Cheiranthus mari-	310. +b.Collinsia bartsiæ-
timus (Julienne de	folia 30
Mahon) , 20	311. — 25 grammes , 90
287. — — 25 grammes " 55	312. +b. — bicolor carnea. "30
288b compactus. " 30	313. — 25 grammes 1 25
Belle variété de la Julienne de Mahon	314. +b. — heterophylla . ,, 25
Fouge, St Simes Sa distingue non con mont	315. — — 25 grammes 1 "
nain et compacte, et par sa riche floraison.	316. +b multicolor , 25
289. +b. — — marmoratus " 75	317. — 25 grammes , 75
290 b mutabilis . ,, 30	318. +b. — — marmorata. " 30
291. +b. — flore albo . ,, 20	31925 grammes. 1
292. — 25 grammes 1 n	320. +b. — violacea " 50

ORGANIES DE FEANTES ANNE	TILLES DE L'ELINE LEKKE. 21
Fr. C.	Fr. C.
321. +Collomia coccinea . , 25	334. c. Datura fastuosa viola-
Convolvulus tricolor,	cea flore pleno , 25
voir Belle-de-jour, p. 4.	335. c.— humilis flore pleno
322. cg. — aureus superbus. , 40	(FLORE) 30
	Grandes fleurs doubles de couleur nankin,
Espèce grimpante à belles fleurs jaune d'or.	très-odorantes.
323. c. — Cupanianus , 20	336. c.— meteloides
324. c. — mauritanicus (Fl.) " 30	(D. Wrighti) (FL.) ,, 30
Petit feuillage formant des tapis garnis de milliers de petites corolles bleu foncé. Excel-	Espèce à grandes fleurs blanc pur bordé
lent pour vases suspendus.	pensée, à parfum délicieux.
Coquelicots, voir	337. +b. Delphinium car-
Papaver.	diopetalum . "15
Coquelourde, voir	Fleurs automnales en épis d'un bleu très- riche.
	338. + - nudicaule 1 »
Agrostemma.	A paru dans le premier fascicule du
Converet, voir Phy-	XIXe volume de la Flore, page 29. Ses
salis.	fleurs, dans la nuance de celles du Delphinium cardinale, varient et vont de l'écarlate clair
Corbeille d'argent,	au cramoisi. Il est décidément bien vivace.
voir Alyssum.	339. +Dianthus atropurp. , 20
325+ Coreopsis cardami-	340. + - barbatus , 25
nifolia hybrida nana " 40	341. — 25 grammes 1 "
326. + - nana marmorata "25	Bouquet parfait; mélange de superbes va-
Cornaret, voir Mar-	riétés.
tynia.	342. + flore pleno . " 30
Corne d'abondance,	Variétés à fleurs bien doubles cramoisi velouté, formant des bouquets pomponéi-
voir Fedia.	formes.
	343. + nigricans " 30
327. Cosmanthus fimbriatus , 25	Variété à fleurs rouge sang velouté.
328. Cosmidium Burridgia-	344. + semperflorens , 30
num " £0	La floraison de cette variété recommence
Courges d'ornement,	après chaque suppression des tiges défleuries.
voir Flore, XII, 113	- Caryophyllus, voir
— et page 6 de ce	Œillets.
Catalogue.	345. +c.— Gardnerianus . , 30
Crêtes-de-Coq, voir	346. +c.— sinensis flore pleno
page 6.	(FL.) (OEillets de
329. +c.Cuphea purpurea	Chine) . , 30
nana, melange . , 30	347. ————————————————————————————————————
330. $+c.$ — silenoides , 25	Mélange de variétés de toutes nuances.
331. +c Zimapani , 30	348. +c.— — diadematus
Très-bonnes espèces pour faire rang dans	flore pleno "50
les corbeilles composées de plusieurs espèces de plantes disposées par zônes. Port rigide,	349. ————————————————————————————————————
longue et constante floraison.	Jolies variétés touffues, à grandes fleurs doubles mimant des OEillets flamands.
332. c.Datura fastuosa alba	3:0. +c Heddewigi . , 30
flore pleno , 25	351. ————————————————————————————————————
333. c. — Huberiana,	352. +c.— — flore albo
mélange " 30	pleno . " 40
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	P.C. 11 10

Fr. C.	1
	373. +c.Gaillardia Drum-
353. +c. Dianthus sinensis im-	24
perialis flore pleno , 25	De 4
20 9. 0000 1	
Œillets de Chine nains, à larges feuilles vert franc, très-riches de coloris; fleurs dis-	Plante naine, à floraison tardive et abon- dante. Fleurs écarlates, limbe jaune d'or.
posées en bouquets s'élevant bien au-dessus	375. Gaura Lindheimeriana "20
du feuillage. Fleurissent jusqu'aux gelées.	376. +Gilia achilleæfolia . "25
355. +c. — laciniatus	377. + rosea , 25
(FLORE) . " 30	378. — — — 25 grammes. , 80
356. — — 25 grammes 2 25	379. + - liniflora , 30
357. +c flore pleno , 40	380. + - minima cærulea "30
358. +c. — nanus cuprea-	Giroflées, voir pages
tus " 25	7 à 10.
Jolie miniature en touffe compacte, n'excé-	Glaciale, voir Mesem-
dant pas 10 centimètres. Coloris étrange, se reproduisant bien.	bryanthemum.
359. +c pictus flore	381. Gnaphalium fætidum. "20
pleno » 25	382. +Godetia rosea alba . "30
Variétés à fleurs striées, pointillées, mar-	Variété naine très-recommandable.
ginées, etc.	383. + — rubicunda splendens , 25
360. c.Didiscus cæruleus . "25	384. + - var., The Bride, 30
Ombelles bleu tendre, très-jolies	Variété à fleurs rosées, à centre rouge vif.
361. +Dracocephalum mol-	385. + - Schamini n 20
davicum , 20	Gomphrena (Amaran-
362. — 25 grammes " 75	toïde, Immortelle).
363. + flore albo , 20	386. c. — aurantiaca su-
Enothère, voir Enothera.	perba " 30
364. Erodium gruinum , 50	387. c. — globosa alba "25
L'aigrette cornue de la graine de l'Erodium	388. c. — carnea " 25
gruinum possède, au plus haut degré, des propriétés hygrométriques.	389. c. — rubra , 25
Neus joignons à chaque paquet de graines	390. c. — — variegata , 25
d'Erodium gruinum qu'on nous commande, un modèle de cadran pour construire, avec	391. Grammanthes gentia-
cette graine, de curieux petits hygromètres.	noides (FLORE). "50
365. +Eschscholtzia califor-	Gueules de Lion, voir
nica " 20	Mufliers, page 10. 392. +Gypsophila elegans. , 15
366. + flore albo . , 20	202 3
367. + rosea	A fleurs roses , 25
368. +b.— tenuifolia , 25	394. + - viscosa 30
369. b. Eucharidium grandi-	Les Gypsophiles aux milliers de petites
florum , 25	fleurs d'une ténuité extrême, sont indispen- sables dans les bouquets.
370. b.—— album " 25	Haricot d'Espagne,
371. c. Euphorbia variegata. "30	voir Phaseolus.
Espèce très-ornementale, à fenilles mar-	395. c.Helianthus argo-
prées de blanc, à bractées presque entière- nent blanches.	phyllus striati-
372. Fedia Cornucopiæ	florus flore pleno . " 20
(Corne d'abondance) . 325	Grande plante à feuillage argenté, à fleurs doubles, globuleuses, jaune d'or.
( or no a additioning) . In so	goantos, grandrousos, launto a ot.

	,,,,
Fr. C.	Fr. C.
396. c.Helianthus californicus	418. c.Impatiens Roylei (glan-
insignis fl. pl. (FL.). "30	duligera) , 30
Soleil demi-nain à fleurs très-grandes, très-	Balsamine en arbre très-ramifiée, haute
doubles, jaune à centre vert.	de 2 mètres. A planter dans les pelouses ou
397. c. — grandiflorus ple-	sur le bord des pièces d'ean.
nissimus " 25	419. bc. Tonopsidium acaule
Variété élevée; à fleurs de grandeur double des Soleils ordinaires, bien pleines et de forme	(FLORE) 30
globuleuse.	Charmant petit Cressou nain à fleurs lilas ;
398. c. — macrophyllus gi-	fleurit en pot l'hiver, et l'été en pleine terre,
ganteus " 25	å l'ombre.
Espèce à tige forte, très-haute, sans rami-	Ipomœa (Convolvulus).
fications et garnie de feuilles très-larges.	420. cg.— coccinea " 25
399. + Helichrysum (Im-	421. cg.—— lutea n 20
mortelle) minimum	422. cg.— hederacea
luteum » 20	grandiflora . "20
400. + roseum , 25	
401. + - monstrosum na-	423. cg.— — alba , 25 424. cg.— — lilacina . , 25
num album	425. cg.— limbata (FLORE). " 30
flore pleno . " 20	426. cg.— Michauxi , 20
402. + atrosangui-	427. cg.— Quamoclit , 25
neum . " 30	
403. + luteum fl. pl. "25	
404 procumbens	Pour les autres espèces,
	v. page 4, et aussi aux
	Plantes de serres,
405. — — — atrosangui-	429. +c.Ipomopsis elegans. " 20
neum flore pl. "50	430. +c.— - aurora , 20
Plante naine rampant dans tous les sens, extrêmement florifère.	431 c cupreata " 20
406. + mélange . n 25	432. +c superba , 30
407 25 grammes. 150	Très-belles plantes bisannuelles; hiverner
408. +c.Humea elegans , 50	en orangerie.
409. +c. — purpurea . , 75	433. +c.Isotoma axillaris . n 30
Plante très-aromatique; grands plumets	434. +c.— petræa , 40
cuivrés se conservant à l'instar des épis de	Joli port; nous nous rappelons que nous
Graminées.	cultivions autrefois, il y a plus d'un quart de
410. $+b$ . Iberis $(Thlaspi)$	siècle, ce très-joli Lobelia comme une char- mante plante d'orangerie, aux fleurs assez
amara " 20	grandes, d'un bleu clair.
411. — — 25 grammes , 75	435. g.Lathyrus Napoleonis
412. $+b$ . $-$ pectinata $n$ 10	(tingitanus) n 25
413 25 grammes , 60	436. b. Leptosiphon aureus
414. +b. — umbellata carnea, 25	
415. — — 25 grammes 1 »	,
416. +b formosa , 25	437. b.— hybridus, mélange "30
417. — — 25 grammes. " 80	Jolies variétés de nuances très-différentes, brun acajou, rose lilacé, orange, etc.
Immortelles, voir Acro-	
clinium, Celosia, Gom-	438. b.— roseus 1 »
phrena, Helichrysum,	L'une des introductions les plus jolies du moment. Ses fleurs, d'un rose très-tendre,
Rhodanthe, Xeranthe-	plus grandes que celles du L. aureus, sont
	disposées en corymbes et se succèdent pen-
mum, etc.	dant des semaines.

	our the orthogram.
Fr. C.	Fr. C.
439. b.Linum grandiflorum	460 Lupinus mutabilis
(FLORE) , 40	
440. — 25 grammes 2 "	Très-bonne variété de grande taille, à fleurs
C'est le Lin à grandes fleurs rouge brillant,	blanches odorantes, passant graduellement au
ornement indispensable de tous les jardins.	pourpre.
441. b. — roseum , 60	461. — nanus " 25
442. +cg.Loasa lateritia	A fleurs bleues, grappe compacte.
(Caiophora) , 25	462. — fl. lilacino " 25
	Variété à fleurs bleu porcelaine.
Curieuse plante grimpante bisannuelle, à nombreuses fleurs rouge de Saturne.	463. — subramosus , 30
443. +cb.Lobelia erinoides. , 25	Espèce autumnale naine; fieurs bleu foncé à œil blanc.
444. + <i>cb.</i> — — compacta	464. — venustus tricolor . , 25
	Variétés à épis tricolores; s'élève à deux
alba 30	pieds. Beau port compacte.
445. +cb.— - Crystal Pa-	465. — Collection de 10 va-
lace, bleu très-	riétés séparées . 2 n
foncé , 40	466. +Malope grandiflora . "20
446. +cb com-	467. + alba
foncé, 40 446. +cb com- pacta, 60	100 == 1
447. +cb.— - gracilis , 25	468. c.Martynia fragrans . "25
448. +cb.— — alba , 30	469. c. — lutea , 25
449. +cb rosea . , 30	470. c. — proboscidea , 25
450. +cb.— — Lindleyana,	471 Matricaria capensis. "20
mana wife OF	Belle espèce naine à fleurs très-doubles, blanc pur; excellente pour bouquets.
451. +cb.— — marmorata , 30	472. + — eximia flore pl. , 25
450 05	Abondantes fleurs blanc creme, très-dou-
	bles, finement tuyautées.
N. B. Tous les Lobelia erinoides forment de charmantes bordures et sont indispen-	473. Melilotus cæruleus
sables, comme fond et comme bordure, dans	(Baume du Pérou). n 10
l'amenagement des massifs de fleurs et des	474. c. Mesembryanthemum
parterres.	crystallinum (Gla-
453. +c. — heterophylla . , 25	ciale) n 20
454. + c  alha $n = 40$	475. c. — pomeridianum . "25
455. Lupinus albo-cocci-	476. c. — tricolor , 25
neus " 25	477. c. — flore albo , 30
Épi de fleurs moitié rouge, moitié blanc	478. +c.Mimulus cardinalis " 30
pur.	479. +c cupreus , 30
456. — Dunnetti atrovio-	Touffe de petites feuilles, converte de fleurs
laceus " 25	rouge cinabre d'un effet charmant, surtout en
Longs épis variés de violet, de blanc et de	pots; placer à mi-ombre.
jaune.	480. +c. — — multima- culatus (tigridioides)
457. — superbus , 25	(FLORE) 50
458. — hybridus cocci-	Mélange de variétés à grandes corolles ar-
neus 30	tistement tigrées et bariolées Consultez la
Fleurs disposées en grappes serrées rouge	planche du XVe volume de la Flore, page 111.
eramoisi, d'un blanc pur à l'extrémité.	481+c. — quinquevul-
459. — mutabilis » 25	nerus maxi-
Espèce très-élevée, à fleurs variant con-	mus (Flore) . " 50
stamment de coloris suivant le degré d'épa-	Mélange de toutes les variétés à grandes

nouissement, d'où le nom vulgaire de Lupin

changeant.

Mélange de toutes les variétés à grandes fleurs. — Consultez la planche du IXº volume de la Flore, page 1.

Fr. C.	Fr. C.
482. cb. Mimulus moschatus "30	510+c. Nicotiana glauca . " 80
C'est la petite plante à muse qu'on voit à toutes les fenètres.	Tabac en arbre bisannuel; port majestueux, pyramidal, tige forte, grandes feuilles glau- ques, aspect étrange.
483. +c. — Rezli , 30	
Miroir de Vénus, voir Campanula Speculum.	511. +c.— macrophylla gi-
Morelle, voir Solanum.	gantea , , 25 512. +c.Nycterinia capen-
Mufliers, voir page 10.	sis (Erinus lychnidea) " 30
484. +c.Myosotis alpestris. , 25	513. <b>Obeliscaria</b> pulcher-
485. + c alba.	rima 25
486. +c. — rosea , 30	(FLORE, XII, 63).
Les Ne m'oubliez pas des Alpes sont très-	OEillets, voir Dianthus.
recherchés.	- d'Inde, voir Tagetes.
Belles variétés bisannuelles pour la décora- tion (d'avril à juin) des corbeilles et des pla-	514. + Enothera Drum-
tes-bandes; font bien aussi en pots, en serre	mondi nana . " 30
487. +c. — azorica , 50	Variété à grandes fleurs jaune soufre, à
Très-jolie espèce de « Souvenez-vous de	longues tiges trainantes, qui la rendent pro-
moi » pour la culture en pots. Touffe com-	pre à garnir des corbeilles, des vases, etc.
pacte, fleurs d'un bleu très-riche pendant tout l'été.	515. + flore albo . n 40 Belle variété à flours blanc de nacre.
488. +c. — alba	516. +Omphaledes linifolium
490. +c palustris (Ne	(Cynoglossum) . n 20
m'oubliez pas) "25	517. — 25 grammes I n
491. +b.Nemophila cram-	blanches; bonne bordure pour les massifs à
beoides , 20	feuillages rouges.
492. — 25 grammes , 75	518. c. Oxalis corniculata
493. +b. — — alba nigra . ,, 30	foliis atropurpureis
494 25 grammes  , $495. + b oculata , 25$	(FLORE, XII, 47) . " 30
10.0	Imite le petit Trèfie noir et forme des tapis couverts, tout l'été, de nombreuses fleurs
	jaunes d'or.
497. +b. — discoidalis (FL.) $n$ 20 $n$ 498. — $n$ 25 grammes. $n$ 75	519. c. — — variegatis,
498. — 25 grammes , 75 499. +b.— insignis, bleu . , 25	le paquet . 1 "
500. + b flore striato $30$	(FLORE, XIX, 59).
501. — — — 25 grammes, 75	Dans cette variété, le feuillage au lieu
502. +b. — marginata. , 30	d'être exclusivement noir, est panaché de taches, plaques, etc., d'un carmin brillant.
503. — — — 25 grammes. 1 "	Son portrait a paru dans le 2º fascicule du XIXº volume de la Flore, page 59.
504. +b. — — purpurea	
rubra " 30	520. c.— floribunda, mélange n 25 Variétés robustes et très-touffues, fleuris-
505. — — — 25 grammes 1 25	sant jusqu'aux premières gelées; excellentes
506. +b. — maculata (FLORE), 20	pour culture en appartement.
507. +b. — purpurea . , 30	521. c.— rosea 30
508. — Collection de 8 variétés	522. c.— Valdiviana " 25
séparées 2 "	Fleurs jaune brillant, odoruntes; beau port, floraison très-durable.
509. +c.Nicotiana atropur-	523. c.Palafoxia Hookeriana » 30
purea grandiflora , 30	524. c.Palava flexuosa , 25
Grande plante à larges feuilles ovales, fleurs cramoisi foncé à tube blanc; à isoler	Petite Mauve à grandes fleurs rose à centre
dans les pelouses.	foncé; floraison de longue durée.

Fr. C.	Fr. C.
Palma-Christi, voir	545. +c.Phlox Drummondi
Ricinus.	Heinholdi l "
525. +Papaver Murselli . , 30	Variété encore fort rare, nuance toute nou-
526. + - Rhœas flore pleno,	velle, vrai vermillon à la page supérieure des pétales, transparence rose en dessous. A cul-
Coquelicots en su-	tiver avec quelque soin.
perbes variétés . " 25	546. +c Leopoldi . , 50
Parots, voir page 11.	547. +c Isabellina . " 75
Pensées, voir page 11.	Variété curieuse, à fleurs jaunatres.
527 c.Perilla nankinensis . " 30	548. +c Queen Vic-
528. c. — atropurpurea	toria " 40
fol. laciniatis . " 40	Cramoisi pur.
529. c. — fol. variegatis " 50	549. +c Radowiczi. "40
Persicaire, voir Poly-	Belle variété nouvelle; fond rose, pourpre
gonum.	et lilas, à œil et à rayons blancs.
530. c.Petunia hybrida	550. +c.Physalis Alkekengi
Récolté séparément et avec grand soin sur	(Cerise en chemise) . n 30 Plante vivace à cultiver comme annuelle.
les belles variétés à grandes fleurs striées.	Donne, dès la première année, des fruits oran-
531. c Countess of	ges enfermés dans une vésicule rouge en forme de lanterne chinoise. Culture en pots ou en
Ellesmere . , 40	bordures.
Variété constante; fleurs roses à gorge blanche.	551. c.Phytolacca purpuras-
532. c. — kermesina	cens
	Nouvelle espèce d'un grand développement;
Variété à petites fleurs rouge ponceau, for-	tiges, pétioles, nervures etfleurs pourpre foncé brillant. Tous les Phytolacea sont de bonnes
mant de Deaux massifs unicolores.	plantes à isoler ou à grouper dans les pelouses.
<b>533.</b> c. — flore pleno . 1 50	Pieds-d'Alouelle, voir
Variété à fleurs doubles, de 1re qualité.	pages 11 et 12.
534. c. — nyctaginiflora . " 30	552. +c. Podolepis auriculata , 30
Fleurs d'un blanc pur, très-odorantes. 535. g.Phaseolus multiflo-	553. +c chrysantha . , 40
rus (coccineus) , 25	554. +c gracilis , 20
Haricot d'Espagne à longres grannes de	Poirée, voir Beta.
neurs d'un rouge vermillon, bicolores, blan-	Pois de senteur, voir
ches, etc.	page 12.
536. +c.Phlox Drummondi , 50	555. <b>Polygonum</b> orientale . , 25 556. — flore albo . , 20
537. — 25 grammes 3 50 Mélange récolté sur toutes les variétés	556. — — flore albo 20 557. — — speciosum (pu-
existantes.	milum) $n 30$
538. +c. — atropurpurea , 40	Portulaca grandiflora.
539. +c striata . " 50	voir Pourpier à grandes
540. +c blane pur. , 40	fleurs, p. 13.
541. +c à œil	
lilas . " 40	558. +c.Pyrethrum parthenifolium aureum 7 40
542. +c brillant . , 40 Rouge feu étincelant.	
543. +c chamois	C'est cette jolie miniature, plus connue sous le nom de GOLDEN FEATHER, ou Plume
	d'or, dont on forme, en plein soleil, de fort jolies bordures jaune d'or. Elle fait bon effet
Variété nouvelle; coloris distinct.	de contraste avec toutes les autres nuances.
544. +c. — Guillaume I , 60	Quoique vivace, il vaut mieux la traiter comme plante annuelle.
77 00	Varies annastre,

GRAINES DE PLANTES ANNO	ELLES DE PLEINE TERRE. &
Fr. C. 1	Fr. C.
Quamoclit, voir Ipomæa.	584. c.Ricinus sanguineus. , 40
Quarantaines, voir Gi-	Très-belle espèce à fruits rouges.
	585. c.—— glaucus , 40
roflées d'été, pages 7 et 8.	586. c.—— tricolor
Reines-Marguerites,	FOR 1 1 111 50
voir pages 13 à 15.	
559. +c.Reseda odorata " 15	588. — Collection de 15 va-
560. +c grandiflora. , 25	riétés séparées. 3 n
561. +c arborea. " 30	Les Palma-Christi sont très à la mode
562. +c amélioré, 40	pour l'ornementation des grands et des petits jardins.
Perfectionnement du Réséda que les	
fleuristes cultivent en pots pour la floraison hivernale; cette variété est plus développée,	Roses-trémières, voir
hivernale; cette variété est plus développée,	page 15.
plus robuste dans toutes ses parties que les deux précédentes.	589. Salpiglossis Barck-
563. +c.Rhodanthe Man-	layana (straminea). "30
	Mélange extra des plus belles variétés.
glesi (Immortelle)	590. — — nana " 40
(FLORE)	Très-belles variétés plus naines, en mé-
564. + c  alba $n = 40$	lange.
565. +c atrosanguin. " 50	591. +c.Salvia coccinea . , 30
566. +c maculata (FL.) , 40	592. +c — nana compacta, 30
Grandes fleurs à disque jaune d'or, à rayons	593. $+c$ - splendens . , 40
rose vif, carmin et pourpre.	594. +c Horminum rose , 25
567. c.Ricinus (Palma-Christi)	595. — 25 grammes 1 n
africanus , 25	596. +c violacea , 25
568. c.— hyb. atrosan-	FO= 0F
guineus » 40	591. — — 25 grammes. 1 n
569. c.— borbonicus arboreus, 40	Des bractées colorées, disposées en longs thyrses, tiennent lieu de fleurs.
570. c.— - rubricaulis , 50	598. b. Sanvitalia procumbens, 30
571. c compactus , 40	599. b. — — flore pleno . " 50
Tige très-grosse, très-ramifiée, port ramassé,	Plante naine, rampante, formant tapis, à
forme originale.	fleurs jaunes doubles; fleurit tout l'été.
572. c.— elegantissimus . " 40	Sauge, voir Salvia.
573. c.— giganteus , 40	Scabiosa, voir pages 15 et 16.
Espèce à très-larges feuilles, d'un port	600. c.Schizanthus Gra-
remarquable; tiges glauques.	
574. c.— guyanensis 30	
575. c.— macrocarpus , 30	601. c. — — carneus 30
576. c.— macrophyllus	602. c. — papilionaceus . " 30
atropurpureus. » 40	603. c. — retusus , 25
	604. c. — flore albo » 30
577. c.— major Belot-	605. cb.Schizopetalum Wal-
Defougères . n 40	keri 30
Plante gigantesque, port superbe, nom- breuses ramifications de haut en bas.	Fleurs blanches frangées à odeur de vanille,
***	excellentes pour bouquets.
578. c.— nanus microsper-	606. +Schortia californica. » 20
mus, 30	Plante naine et touffue, à nombreuses fleurs
579. c.— purpureus 30	étoilées jaune d'or.
580. c.—— cinerascens . " 40	607. c.Scyphanthus elegans
581. c.— major 30	(Loasa) n 40
582. c.— — monstrosus . " 40	Seneçons nains, voir
583. c.— pulcherrimus , 40	page 16.
*	

Fr. C.	Fr, C
608+ b. Silene pendula , 25	633. +c. Tagetes patula nana
609. — 25 grammes , 75	flore pleno . , 20
610. +b alha , 25	634. + c parviflora flore
610. +b. — — alha , 25 611. — — 25 grammes. 1 ,	pleno " 50
612. $+b.$ — Bonnetti . "50	635. cb. — signata pumila. " 30
612. +b. — Bonnetti . "50 613. +b. — compacta alba, 50	Tonffe large, basse et serrée, couverte
614. + b ruberrima. "30	pendant tout l'été, de fleurs jaune macule
615. — — 25 grammes. 1 25	orange.
Bonne variété à fleurs rose vif.	"Melewagei. voir Lheris.
Le Silène rose et ses jolies variétés sont	636. cg. Thunbergia alata . , 25
Le Silène rose et ses jolies variétés sont d'excellentes plantes pour la formation des petits massifs et les bordures des parterres	637. cg. — — alba , 25
printaniers.	638. eg. — — aurantiaca . " 25
616. c.Solanum atropurpu-	639. cg. — Barkeri " 30
reum , 40	640. cg. — Freyeri " 30 641. cg. — intus candida " 30
617. c. — Balbisi	
618. c. — citrullifolium . "30	642. — Collection des 6 variétés 1 EC
619. c. — erythrocarpum . " 30	Charmantes plantes grimpantes d'une végé- tation vigoureuse; semées au printemps sur
620. c. — Jacquini , 25	conche, elles se développent et fleurissent la
621. c. — marginatum , 40	même année en plein air.
Les tiges et les jeunes feuilles sont couver- tes d'un fin duvet blanc argenté et sont héris-	643. +c.Tournefortia helio-
sées de grandes épines jaunâtres.	tropioides " 25
622. c. — Melongena ovige-	Espèce de petite Héliotrope rampante, rus- tique, très florifère.
rum (Plante aux	644. cg. Tropæolum cana-
αufs) n 20	riense (aduncum). , 40
623. c. — — fructu eoc-	Plante très-svelte, à fleurs frangées, jaune
cineo (à gros	canari. A conduire sur treillis, rocailles, etc.
fruits écarlates) n 30	Valériane, voir Fedia
624. c. — pyracanthos (FL.) , 40	et Centranthus.
Toutes les parties de la plante sont héris- sées d'épines rouge orange.	645. c. Verbena Aubletia
625. c. — robustum , 40	granditlora " 25
La plus belle espèce du genre. Port majes-	646. c.— hybrida " 50
tueux, feuillage d'une teinte ferrugineuse. Précieuse pour massifs.	Graines récoltées sur un grand nombre de bonnes variétés de la Verveine des jardins.
000	0.45
000	647. c.— striata
621. c. — texanum (FL.) . ,, 25 628. c. — Warscewiczi . ,, 50	en grande partie de graine.
Espèce très-recommandable comme plante	648. c.— pulcherrima , 25
à feuillage ornemental; à isoler dans les	Espèce à capitules pourpre violacé.
pelouses.	649. c.— teucrioides " 30
Soleil, voir Helianthus.	Espèce très-robuste à fleurs blanc rosé, odorantes.
629. Sphenogyne speciosa	
aurea	650. c.— venosa
630. — — 25 grammes. , 75 631. +c. Tagetes erecta flore	651. b. Veronica syriaca , 30
pleno (OEillet	652. b.——flore albo , 30  Jolies miniatures d'où sortent des milliers
d'Inde) , 20	de fleurs bleues et blanches; à cultiver en
632. +c. — lucida , 20	pots ou en bordures.
Espèce à fleurs d'un parfum agréable et	Viola altaica, voir Pen-
qui mérite d'être plus cultivée.	sées, page 11.

GRAINES DE PLANTES VIVACES DE PLEINE TERRE. 23
Fr. C.  653. +b.Viscaria cardinalis , 30   664. — 25 grammes . 1 25   Magnifique coloris pourpre Magenta, digne pendant du Lin à fleur rouge.  655. +b.— elegans picta . , 30   666. — — 25 grammes . 1 50   Fleur cramoisi foncé marginé d'un ruban hlanc.  657. +b.— hybrida splendens, 25   658. — — 25 grammes . 1 25   659. +b.— oculata cærulea , 40   660. Whitlavia grandiflora
COLLECTIONS
DE
GRAINES DE PLANTES ANNUELLES DE PLEINE TERRE.
Variétés choisies par l'Établissement.
668. Annuelles diverses       . 100 variétés pour fr. 15 »         669. —
GRAINES DE PLANTES VIVACES DE PLEINE TERRE.  Perennial Flower Seeds. — Stauden.
Fr. C.  676. Acæna Sanguisorba . " 30  Petite Rosacée gazonnante tenant bien là où il n'y a presque pas de terre, comme dans les fissures des rocailles.  677. Acanthus latifolius . " 30  678. — lucidus . " 40  679. — lusitanicus . " 25  680. — mollis . " 25  681. — spinosus . " 25

Fr. C.	Fr. C.
688. Alyssum saxatile com-	723. Asphodelus albus , 25
pactum , 30	724. — ramosus 30
Nouvelle variété de Corbeille d'or.	725. Aster alpinus , 20
689. — denticulatum " 30	726. — albus , 30
Ancolie, voir Aquilegia.	727. Astragalus galegifor-
690. Anemone japonica "30	mis
691. — — alba 40	728. — Marianus " 25
692. — stellata	729. — monspessulanus . "25
693. Anthericum ramosum. , 25	730. — pannosus » 30
694. Antirrhinum assurgens , 30	731. Astrantia major " 15
Espèce bien vivace, à tiges nombreuses, étalées, rampantes. Fleurs blanches lavées	732. Aubrietia græca " 30
jaune soufre.	733. Ballota nigra fol. var. , 20
- majus, voir Muflier, p. 10.	734. Baptisia australis " 25
695. Aquilegia (Ancolie)	735. — versicolor , 30
alpina "30	736. Bellis perennis (FLORE)
696. — blanda 30	(Pâquerettes), mélange n 50
697. — californica , 25	737. Betonica grandiflora . " 25
698. — Durandi variegata "30	738. — officinalis flore
699. — formosa " 25	rubro " 20
700. — glandulosa " 25	739. — rosea " 20
701. — hybrida fl. cæruleo "30	740. Bocconia cordata " 30
702. — Olympia n 40	741. — yeddoensis (FLORE,
703. — sibirica compacta. "35	XVIII, 163) " 25
704. — Skinneri 30	Plante à grand feuillage extrêmement ornemental; grandes panicules de fleurs
705. — Vervaeneana fol.	blanches.
var	742. Calandrinia umbellata » 25
706. — vulgaris alba plena "25	743. Campanula alliariæfolia , 30
707. —— caryophylloides "20	744. — americana , 25
708. — — — 25 grammes. 1 n Variétés à fonds blanc et rose lilacé, striées	745. — azurea 30
de toutes nuances.	746. — Bononiensis , 25
709. — Wittmanniana , 30	747. — carpathica , 25
710. — Collection de 10 es-	748. — — flore albo , 30
pèces et variétés. 175	On en forme de très-belles bordures con-
711. Aralia edulis 30	stamment fleuries.
712. Arenaria cæspitosa " 40	749. — celtidifolia , 30
Charmante plante formant gazon, excellente pour bordures très-naines.	750. — grandiflora autum-
	nalis (Flore) . , 20
713. — graminifolia , 30	751. — — 25 grammes. 1 50
714. Armeria formosa	752. —— alba , 25
* ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	753. — — duplex , 30
	754. — — striata , 30 755. — — cærulea duplex , 30
717. — maritima alba , 30 718. — — 25 grammes. 1 50	*
1210	756. — grandis flore albo. 30 757. — Leutweini 30
719. — Welwitschi "20 720. Asclepias Douglasi "25	000
721. — incarnata	8=0
722. — tuberosa	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	760. — nobilis, melange . " 30

E- C	1
Fr. C.	Fr. C.
761. — peregrina	796. Coreopsis auriculata . " 30
762. — persicifolia coronata, 40	797. — grandiflora " 30
763. — primulæfolia " 30	798. — lanceolata " 20
764. — pyramidalis , 25	799. — longipes " 20
Tiges de 1 m. 50 de hauteur, garnies, tout le long, de fleurs bleues.	800. Corydalis capnoides
The same of the sa	alba
	801. — — lutea " 20
700	Croix de Jérusalem,
767. — sibirica	voir Lychnis.
Traditoriality meetings 77 20	802. Cucumis perennis , 40
769. — 25 grammes 2 n	Très-belle Cucurbitacée rustique, grim-
770. — turbinata " 30	pante, très-ornementale; beau feuillage.
771. — pallida " 40	803. Delphinium elatum
772. — versicolor , 25	atroviolaceum " 30
773. — Collection de 8 sortes	804. — — Agathe n 30
séparées 175	805. — — Belle Alliance . , 20
774. Catananche cærulea . , 30	806. — — coelestinum » 10
775. Cedronella cana , 40	807 Gerard Leigh . " 30
776. Centaurea atropurpurea " 20	808. — — Gloire de
777. — candidissima 1 "	$S^{\iota}$ -Mandé , 40
778. — Clementei , 75	809.   Glym  .  .  .  .  30
779. — Fenzli " 25	810. — Guichard
780. — flava	
781. — gymnocarpa , 40	Précieux, de meilleure forme et plus beau que le D. formosum.
Belle espèce arborescente à feuilles blanches	811. — Hermann Sten-
élégamment découpées.	ger , 50
782. — viridis " 60	Très-belle variété bleu strié blanc.
783. — macrocephala , 20	
Ancienne espèce peu répandue dans les	812. — — Hock , 25
jardins. Ses grandes dimensions et son aspect	813. — — Legros " 50
pittoresque en font un bel ornement comme plante isolée ou groupée dans les pelouses.	Plante à effet, très-long rameau de fleurs pressées les unes contre les autres, bleu
784. Cephalaria tatarica . " 10	cobalt très-vif, admirable.
785. Cerastium Biebersteini "40	814. — — Louis Figuier . " 40
	Semi-double, violet clair.
Plante naine à feuillage blanc cotonneux. Pour bordures, tapis et effet de contrastes.	815. — — Mad. Bruant . , 30
786. — grandiflorum , 30	Magnifique variété à fleurs très-serrées,
787. — tomentosum 50	très-nombreuses.
788. Chamæpeuce Casabonæ " 40	816. — — Marie Morel . " 50
789. — diacantha " 60	817. — Mastodonte " 50
790. Chelone barbata coc-	Magnifique nouveauté. Fleurs d'une dimen-
	sion extraordinaire, du plus beau bleu clair, à papilles blanches.
" " "	818. — — Méduse , 50
. ,, 00	819. — Président John-
793. Clematis erecta , 20	Ston , 40 Fleur double, rose lilacé, blanc et brun au
794. Codonopsis lurida " 30	centre.
795. Coreopsis aristosa , 30	820. — — Sauveuri fl.
Produit d'énormes touffes; sa floraison se prolonge jusqu'en automne.	semipleno . » 40
Francis of angle on automitio.	Somptono 8 // Ao

Trong (Welling DE LO	515 VAN HOUTTE (15/1).
Fr. C.	Fr. C.
821. Delphinium elatum	849. Funkia japonica
71 7 4	10
Grande fleur double, bleu de Prusse teinté	1 6 4 4
violet au centre, pétales du milieu de la	
fleur rubanés blanc pur.	marginatis " 30
822. — formosum (Flore) " 30	851. — ovata
L'un des plus beaux Delphinium connus.	852. — subcordata , 30
Grandes fleurs bleu riche.	853. Gaillardia Bosselaeri . " 30
823. — Collection de	854. — grandiflora , 25
10 sortes 1 75	855. — — Miss Powell . , 30
Dianthus Caryophyllus,	7, 00
voir Eillets.	250
994 1-14-11 40	857. — speciosa ingens , 30
005	858. — lanceolata " 25
000	859. — Loiseli 30
826. — fimbriatus , 30	860. — speciosissima " 30
827. — guttatus " 30	Caron d'Olympe, voir
838. — moschatus " 25	Armeria.
829. — superbus , 20	861. Gentiana asclepiadea. , 25
Pour les autres espèces de	000
Dianthus, voir Plantes	" "
annuelles, page 21.	Co.
ODO THE	864. — Saponaria , 25
830. Dictamnus albus , 40	86525 grammes. 125
831. — — flore purpureo. "30	866. Geum aureum " 30
832. Digitalis purpurea,	867. — chiloense , 30
mélange , 20	838. — coccineum , 20
833. — — 25 grammes. 1 "	869. — grandiflorum . " 30
834. Dracocephalum specio-	870. Glaucium Fischeri , 30
sum " 25	071 11
835. Eccremocarpus scaber	000
/ 60	872. — phœniceum , 20
	873. Gunnera manicata 1 "
Magnifique plante grimpante à fleurs corail et citron; floraison abondante, parfois dès	874. — 10)0 graines . 20 "
l'année du semis.	Grandiose dans toutes ses parties, cette
836. Echium pomponicum . , 30	magnifique nouveauté a des feuilles qui attei- gnent jusqu'à 4 et 5 mètres de circonférence
837. Eremostachys fastuosa , 25	et dont la texture a la solidité de celles de
	notre brillant Gunnera scabra, que la nouvelle
838. Erigeron caucasicum. "30	venue égale au moins en rusticité puisqu'elle conserve encore toute sa verdeur à l'entrée
839. — glabellum " 25	de l'hiver, alors que déjà le Gunnera scabra
840. — grandiflorum , 30	s'est préparé au repos.
841. Eryngium bromeliæ-	875. Gunnera scabra (FLORE) , 40
folium » 40	876. — — 25 grammes 5 n
842. — pumilum (azureum) " 25	Isolé ou en massifs, en terrain frais et
843. — rigidum 30	à l'ombre, le G. scabra atteint des dimen-
DAA Tamatanian D	sions colossales et produit un effet grandiose.
0.12 33 1 1	FORTES PLANTES DE 50 CENT. À 40 FR. PIÈCE. (Voir Prix-Courant nº 151, pages 472 et 473).
	877. Gypsophila glabrata . " 25
846. Francoa ramosa pic-	070 11
turata "25	
847. Funkia cucullata albo-	879. — Sternbergi(Tunica) "25
marginata " 25	880. — Steveni , 30
848. — — medio-picta . " 25	Plus naine, plus florifère que l'espèce com- mune des jardins.
A	mano aco jarams.

	GRAINES DE PLANTE	N	1 7 1	AOEO DE TEETNE TERRES.	00
	F	1.	C.	Fr.	C.
881.	Hedysarum coronarium	22	30	922. Lathyrus grandiflorus	
882.	flore albo		30	splendens n	40
883.	Helenium Bollanderi .	59	20	923. — — $-25 grammes$ . 1	22
884.		22	30	924. — latifolius »	30
885.	C/	22	30	925. — — albus »	40
886	Helianthus Maximiliani	99	10	926. — sylvestris »	25
				927. Liatris macrostachya. "	25
001.	Helleborus (Rose de Noël	)	30	928. — spicata »	25
888.	kamtschatcensis		40	929. Linaria Cymbalaria . "	30
889.	- olympicus		25	930. — triornithophora,	40
890.		27 27	40	en mélange "	40
	T F		90	F	30
	Helonias glaberrima .	27		The state of the s	30
892.	- erythrosperma .	77	40	933. — candidissimum . »	30
893.	Hemerocallis flava	22	25	934. — Lewisi fol. var »	20
894.	Heracleum eminens .	22	40	935. — luteum »	25
895.		22	30	936. — narbonense »	40
896.	- platytænium	27	30	937. — perenne »	25
897.	— — 25 grammes	1	25	938. — sibiricum »	30
Le	plus beau du genre.			939. Lithospermum fruti-	25
898.	- Sphondylium fol.			940. <b>Lobelia</b> cardinalis var.	20
	var	29	30	Queen Victoria.	22
200	Hesperis matronalis .	33	20	Variété à fleurs rouge foncé éclatant	
900.	— — alba	27	25	renreduisant fidèlement de graines. Les tie	res.
901.	compacta .	27	30	très-élevées et d'un port ferme, sont ég ment teintées de rouge et ajoutent beauc	oup
902.	- speciosa	22	40	au mérite de cette belle plante.	
	Heuchera lucida	27	25	941. — syphilitica»	30
904.	- Richardsoni	27	25	942. Lupinus albifrons : . »	40
	Hibiscus Moscheutos	23	~0	943. — arboreus »	30
900.			30	944. — atrocæruleus »	20
000			40	945. — 25 grammes 1	27
906.	roseus	27		946. — atropurpureus "	20
	Hieracium punctatum.	22	10	947. — 25 grammes 1	50
908.	Iberis gibraltarica	1	99	948. — bicolor »	30
909.	— jucunda	1	33	949. — Douglasi »	30
910.	- 1000 graines .	7		950. — 25 grammes 2 Fleurs pourpre foncé velouté.	27
911.	- Tenoreana	22	30	951. — floribundus »	25
912.	Iris calaminaris	22	20	952. — 25 grammes 1	
913.	- graminea	22	25	953. — lepidus »	25
914.	1 0	22	25	954. — polyphyllus albus. »	20
915.	— pulchella	27		955 25 grammes. 2	22
916.	- setosa	77		956. — — grandiflorus . »	20
917.	— atroviolacea .	22		957. — — 25 grammes. 1	20
918.	— sibirica	33		958. — — versicolor »	25
919.	alba	23		959. — Collection de 10 sortes	
920.		31		séparées 2	29
921.	— virginica	31	25	3	

54 FRIX-COORANT DE LO	015 VAN HOUTTE (1014).
Fr. C.	Fr. C.
960. Lychnis alpina , 40	981. Enothera fruticosa . " 25
961. — chalcedonica (Croix	982. — macrantha . , , 30
de Jérusalem). " 25	983. — taraxacifolia , 15
962. — 25 grammes 1 50	984. — — flore albo , 25
A fleurs écarlates.	005 0 1 .
963. — — flore albo , 25	
964. — — mutabilis , 30	
965. — fulgens , 30	
966. — Haageana , 40	988. — sylvaticus , 20
967. — Preissi	989. — tuberosus , 25
968. — Sieboldi (FLORE) . " 40	990. Papaver alpinum " 25
969. Malva aurantiaca rubra , 25	Beau petit Coquelicot vivace, jaune safran.
970. — lateritia	991. — bracteatum , 30
971. — moschata alba. "30	992. — involucratum ma-
972. — Tourneforti , 30	ximum 30
Jolie espèce à fleurs roses et à feuillage	993. — orientale n 25
très-déchiqueté ; pour massifs en terrain sec,	994. — spicatum , 25
et pour garniture de rocailles.	995. Parnassia palustris . " 40
973. Michauxia campanu-	996. Pentstemon acuminatus, 40
loides " 30	997. — Adansoni
974. Monarda didyma , 25	998. — Colvilli , 25
Musier, voir page 10.	999. — cordifolius , 30
OEillets, (Dianthus Ca-	1000. — gentianoides var. , 50
ryophyllus).	Nouvelles variétés de semis en mélange
975. — de fantaisie (Pinks),	Nouvelles variétés de semis en mélange extra.
975. — de fantaisie (Pinks), 100 graines . 2 n	
975. — de fantaisie (Pinks), 100 graines . 2 n Mélange très-varié.	extra.
975. — de fantaisie (Pinks), 100 graines . 2 n Mélange très-varié. 976. — flamands (Flemish	extra.  1001. — grandiflorus , 40
975. — de fantaisie (Pinks), 100 graines . 2 n Mélange très-varié. 976. — flamands (Flemish Carnations), 100 graines 3 n	extra.  1001. — grandiflorus, 40  1002. — insignis, 40  1003. — Jeffreyanus, 40  Magnifique espèce à fleurs bleu d'azur bril-
975. — de fantaisie (Pinks), 100 graines . 2 n Mélange très-varié. 976. — famands (Flemish Carnations), 100 graines 3 n Choix de très-bolles variétés.	extra.  1001. — grandiflorus , 40 1002. — insignis , 40 1003. — Jeffreyanus . , , 40 Magnifique espèce à fleurs bleu d'azur brillant; l'une des plus belles du genre.
975. — de fantaisie (Pinks), 100 graines . 2 n Mélange très-varié. 976. — flamands (Flemish Carnations), 100 graines 3 n Choix de très-bolles variétés. 977. — remontants (Tree	extra.  1001. — grandiflorus, 40 1002. — insignis, 40 1003. — Jeffreyanus, 40 Magnifique espèce à fleurs bleu d'azur brillant; l'une des plus belles du genre.  1004. — Lobbi, 30
975. — de fantaisie (Pinks), 100 graines . 2 n Mélange très-varié. 976. — flamands (Flemish Carnations), 100 graines 3 n Choix de très-belles variétés. 977. — remontants (Tree Carnations), 1er choix,	extra.  1001. — grandiflorus, 40  1002. — insignis, 40  1003. — Jeffreyanus, 40  Magnifique espèce à fleurs bleu d'azur brillant; l'une des plus belles du genre.  1004. — Lobbi, 30  1005. — ovatus, 40
975. — de fantaisie (Pinks), 100 graines . 2 n Mélange très-varié. 976. — flamands (Flemish Carnations), 100 graines 3 n Choix de très-belles variétés. 977. — remontants (Tree Carnations), 1er choix, 100 graines 2 50	extra.  1001. — grandiflorus 40  1002. — insignis 40  1003. — Jeffreyanus
975. — de fantaisie (Pinks), 100 graines . 2 n Mélange très-varié. 976. — flamands (Flemish Carnations), 100 graines 3 n Choix de très-bolles variétés. 977. — remontants (Tree Carnations), 1er choix, 100 graines 2 50 Mélange d'une riche collection. Ces Œillets, tenus en pots dans l'orangerie, fleurissent	extra.  1001. — grandiflorus
975. — de fantaisie (Pinks), 100 graines . 2 n Mélange très-varié. 976. — flamands (Flemish Carnations), 100 graines 3 n Choix de très-belles variétés. 977. — remontants (Tree Carnations), 1er choix, 100 graines 2 50 Mélange d'une riche collection. Ces Œillets, tenus en pots dans l'orangerie, fleurissent pendant tout l'hiver, souvent dès l'année du	extra.  1001. — grandiflorus 40  1002. — insignis 40  1003. — Jeffreyanus 40  Magnifique espèce à fleurs bleu d'azur brillant; l'une des plus belles du genre.  1004. — Lobbi
975. — de fantaisie (Pinks),  100 graines . 2 n  Mélange très-varié.  976. — flamands (Flemish Carnations), 100 graines 3 n  Choix de très-belles variétés.  977. — remontants (Tree Carnations), 1er choix, 100 graines 2 50  Mélange d'une riche collection. Ces Œillets, tenus en pots dans l'orangerie, fleurissent pendant tout l'hiver, souvent dès l'année du semis.	extra.  1001. — grandiflorus
975. — de fantaisie (Pinks), 100 graines . 2 n Mélange très-varié. 976. — flamands (Flemish Carnations), 100 graines 3 n Choix de très-belles variétés. 977. — remontants (Tree Carnations), 1er choix, 100 graines 2 50 Mélange d'une riche collection. Ces Œillets, tenus en pots dans l'orangerie, fleurissent pendant tout l'hiver, souvent dès l'année du	extra.  1001. — grandiflorus 40  1002. — insignis 40  1003. — Jeffreyanus 40  Magnifique espèce à fleurs bleu d'azur brillant; l'une des plus belles du genre.  1004. — Lobbi
975. — de fantaisie (Pinks),  100 graines . 2 n  Mélange très-varié.  976. — flamands (Flemish Carnations), 100 graines 3 n  Choix de très-belles variétés.  977. — remontants (Tree Carnations), 1er choix, 100 graines 2 50  Mélange d'une riche collection. Ces Gillets, tenus en pots dans l'orangerie, fleurissent pendant tout l'hiver, souvent dès l'année du semis.  978. — saxons, à fond ardoisé 1 n	extra.  1001. — grandiflorus
975. — de fantaisie (Pinks),  100 graines . 2 n  Mélange très-varié.  976. — famands (Flemish  Carnations), 100 graines 3 n  Choix de très-belles variétés.  977. — remontants (Tree  Carnations), 1er choix,  100 graines 2 50  Mélange d'une riche collection. Ces Œillets, tenus en pots dans l'orangerie, fleurissent pendant tout l'hiver, souvent dès l'année du semis.  978. — saxons, à fond ardoisé 1 n  Belles variétés toutes à fond ardoisé,	extra.  1001. — grandiflorus , 40  1002. — insignis , 40  1003. — Jeffreyanus , 40  Magniflque espèce à fleurs bleu d'azur brillant; l'une des plus belles du genre.  1004. — Lobbi , 30  1005. — ovatus , 40  1006. — — albus , 40  1007. — pulchellus roseus . , 20  1008. — — violaceus . , 20  1009. — verticillatus . , 40  1010. Phlomis Russellianus . , 20  1011. Phlox decussata (FL.) , 50
975. — de fantaisie (Pinks),  100 graines . 2 n  Mélange très-varié.  976. — flamands (Flemish Carnations), 100 graines 3 n  Choix de très-belles variétés.  977. — remontants (Tree Carnations), 1er choix, 100 graines 2 50  Mélange d'une riche collection. Ces Œillets, tenus en pots dans l'orangerie, fleurissent pendant tout l'hiver, souvent dès l'année du semis.  978. — saxons, à fond ardoisé 1 n Belles variétés toutes à fond ardoisé, diversement striées, flammées et pointillées.  979. — — à fond jaune . 1 n Récolté sur les variétés à fond de toutes les	extra.  1001. — grandiflorus , 40  1002. — insignis , 40  1003. — Jeffreyanus . , , 40  Magniflque espèce à fleurs bleu d'azur brillant; l'une des plus belles du genre.  1004. — Lobbi , , 30  1005. — ovatus , 40  1006. — — albus , 40  1007. — pulchellus roseus , 20  1008. — — violaceus . , 20  1009. — verticillatus . , 40  1010. Phlomis Russellianus , 20  1011. Phlox decussata (FL.) , 50  1012. — 25 grammes . 1 75
975. — de fantaisie (Pinks),  100 graines . 2 n  Mélange très-varié.  976. — flamands (Flemish Carnations), 100 graines 3 n Choix de très-belles variétés.  977. — remontants (Tree Carnations), 1er choix, 100 graines 2 50  Mélange d'une riche collection. Ces Œillets, tenus en pots dans l'orangerie, fleurissent pendant tout l'hiver, souvent dès l'année du semis.  978. — saxons, à fond ardoisé, diversement striées, hammées et pointillées.  979. — à fond jaune . 1 n	extra.  1001. — grandiflorus , 40  1002. — insignis , 40  1003. — Jeffreyanus , 40  Magniflque espèce à fleurs bleu d'azur brillant; l'une des plus belles du genre.  1004. — Lobbi , 30  1005. — ovatus , 40  1006. — — albus , 40  1007. — pulchellus roseus . , 20  1008. — — violaceus , 20  1009. — verticillatus , 40  1010. Phlomis Russellianus . , 20  1011. Phlox decussata (FL.) , 50  1012. — 25 grammes . 1 , 75  Mélange des variétés les plus belles et les plus rustiques.
975. — de fantaisie (Pinks),  100 graines . 2 n  Mélange très-varié.  976. — flamands (Flemish Carnations), 100 graines 3 n Choix de très-belles variétés.  977. — remontants (Tree Carnations), 1er choix, 100 graines 2 50  Mélange d'une riche collection. Ces Œillets, tenus en pots dans l'orangerie, fleurissent pendant tout l'hiver, souvent des l'année du semis.  978. — saxons, à fond ardoisé 1 n Belles variétés toutes à fond ardoisé, diversement striées, flammées et pointillées.  979. — a fond jaune . 1 n Récolté sur les variétés à fond de toutes les nuances de jaune point de stries et de pana- chures infinies roses, rouge pourpre, etc.	extra.  1001. — grandiflorus , 40  1002. — insignis , 40  1003. — Jeffreyanus , 40  Magnifique espèce à fleurs bleu d'azur brillant; l'une des plus belles du genre.  1004. — Lobbi , 30  1005. — ovatus , 40  1006. — — albus , 40  1007. — pulchellus roseus . , 20  1008. — — violaceus , 20  1009. — verticillatus , 40  1010. Phlomis Russellianus . , 20  1011. Phlox decussata (FL.) . , 50  1012. — 25 grammes . 1 , 75  Mélange des variétés les plus belles et les plus rustiques.  N. B. La graine de Phlox doit être semée le
975. — de fantaisie (Pinks),  100 graines . 2 n  Mélange très-varié.  976. — flamands (Flemish Carnations), 100 graines 3 n Choix de très-belles variétés.  977. — remontants (Tree Carnations), 1er choix, 100 graines 2 50  Mélange d'une riche collection. Ces Œillets, tenus en pots dans l'orangerie, fleurissent pendant tout l'hiver, souvent dès l'année du semis.  978. — saxons, à fond ardoisé 1 n Belles variétés toutes à fond ardoisé, diversement striées, hammées et pointillées.  979. — d fond jaune . 1 n Récolté sur les variétés à fond de toutes les nuances de jaune peint de stries et de panachures infinies roses, rouge pourpre, etc.  Pour les autres espèces	extra.  1001. — grandiflorus , 40  1002. — insignis , 40  1003. — Jeffreyanus , 40  Magnifique espèce à fleurs bleu d'azur brillant; l'une des plus belles du genre.  1004. — Lobbi , 30  1005. — ovatus , 40  1006. — — albus , 40  1007. — pulchellus roseus . , 20  1008. — — violaceus , 20  1009. — verticillatus , 40  1010. Phlomis Russellianus . , 20  1011. Phlox decussata (FL.) . , 50  1012. — 25 grammes . 1 , 75  Mélange des variétés les plus belles et les plus rustiques.  N. B. La graine de Phlox doit être semée le plus tôt pessible après la récolte.
975. — de fantaisie (Pinks),  100 graines . 2 n  Mélange très-varié.  976. — famands (Flemish Carnations), 100 graines 3 n Choix de très-belles variétés.  977. — remontants (Tree Carnations), 1er choix, 100 graines 2 50  Mélange d'une riche collection. Ces Œillets, tenus en pots dans l'orangerie, fieurissent pendant tout l'hiver, souvent dès l'année du semis.  978. — saxons, à fond ardoisé 1 n Belles variétés toutes à fond ardoisé, diversement striées, hammées et pointillées.  979. — d fond jaune . 1 n Récolté sur les variétés à fond de toutes les nuances de jaune peint de stries et de pana- ehures infinies roses, rouge pourpre, etc.  Pour les autres espèces d'Œillets, voir Dianthus,	extra.  1001. — grandiflorus , 40  1002. — insignis , 40  1003. — Jeffreyanus , 40  Magnifique espèce à fleurs bleu d'azur brillant; l'une des plus belles du genre.  1004. — Lobbi , 30  1005. — ovatus , 40  1006. — — albus , 40  1007. — pulchellus roseus , 20  1008. — — violaceus . , 20  1009. — verticillatus . , 40  1010. Phlomis Russellianus , 20  1011. Phlox decussata (FL.) , 50  1012. — 25 grammes . 1 75  Mélange des variétés les plus belles et les plus rustiques.  N. B. La graine de Phlox doit être semée le plus tôt possible après la récolte.  1013. Platycodon autumnale , 30
975. — de fantaisie (Pinks),  100 graines . 2 n  Mélange très-varié.  976. — flamands (Flemish Carnations), 100 graines 3 n  Choix de très-belles variétés.  977. — remontants (Tree Carnations), 1er choix, 100 graines 2 50  Mélange d'une riche collection. Ces Œillets, tenus en pots dans l'orangerie, fleurissent pendant tout l'hiver, souvent dès l'année du semis.  978. — saxons, à fond ardoisé 1 n  Belles variétés toutes à fond ardoisé, diversement striées, flammées et pointillées.  979. — a fond jaune . 1 n  Récolté sur les variétés à fond de toutes les nuances de jaune peint de stries et de pana- ehures infinies roses, rouge pourpre, etc.  Pour les autres espèces d'Œillets, voir Dianthus, pages 21 et 22.	extra.  1001. — grandiflorus , 40  1002. — insignis , 40  1003. — Jeffreyanus , 40  Magnifique espèce à fleurs bleu d'azur brillant; l'une des plus belles du genre.  1004. — Lobbi , 30  1005. — ovatus , 40  1006. — — albus , 40  1007. — pulchellus roseus . , 20  1008. — — violaceus , 20  1009. — verticillatus , 40  1010. Phlomis Russellianus . , 20  1011. Phlox decussata (FL.) . , 50  1012. — 25 grammes . 1 , 75  Mélange des variétés les plus belles et les plus rustiques.  N. B. La graine de Phlox doit être semée le plus tôt pessible après la récolte.  1013. Platycodon autumnale . , 30  1014. — — flore albo , 30
975. — de fantaisie (Pinks),  100 graines . 2 n  Mélange très-varié.  976. — flamands (Flemish Carnations), 100 graines 3 n Choix de très-belles variétés.  977. — remontants (Tree Carnations), 1er choix, 100 graines 2 50  Mélange d'une riche collection. Ces Œillets, tenus en pots dans l'orangerie, fleurissent pendant tout l'hiver, souvent des l'année du semis.  978. — saxons, à fond ardoisé 1 n Belles variétés toutes à fond ardoisé, diversement striées, flammées et pointillées.  979. — a fond jaune . 1 n Récolté sur les variétés à fond de toutes les nuances de jaune point de stries et de pana- chures infinies roses, rouge pourpre, etc.  Pour les autres espèces d'Œillets, voir Dianthus, pages 21 et 22.  980. Enothera Fraseri n 30 Magnifique espèce donnant une profusion	extra.  1001. — grandiflorus , 40  1002. — insignis , 40  1003. — Jeffreyanus , 40  Magnifique espèce à fleurs bleu d'azur brillant; l'une des plus belles du genre.  1004. — Lobbi , 30  1005. — ovatus , 40  1006. — — albus , 40  1007. — pulchellus roseus . , 20  1008. — — violaceus , 20  1009. — verticillatus , 40  1010. Phlomis Russellianus . , 20  1011. Phlox decussata (FL.) . , 50  1012. — 25 grammes . 1 , 75  Mélange des variétés les plus belles et les plus rustiques.  N. B. La graine de Phlox doit être semée le plus tôt possible après la récolte.  1013. Platycodon autumnale . , 30  1014. — — flore albo , 30  1015. Polemonium cæruleum . 10
975. — de fantaisie (Pinks), 100 graines . 2 n Mélange très-varié. 976. — flamands (Flemish Carnations), 100 graines 3 n Choix de très-belles variétés. 977. — remontants (Tree Carnations), 1er choix, 100 graines 2 50 Mélange d'une riche collection. Ces Œillets, tenus en pots dans l'orangerie, fleurissent pendant tout l'hiver, souvent dès l'année du semis. 978. — sexons, à fond ardoisé ! n Belles variétés toutes à fond ardoisé, diversement striées, flammées et pointillées. 979. — à fond jaune . 1 n Récolté sur les variétés à fond de toutes les nuances de jaune point de stries et de panachures influies roses, rouge pourpre, etc. Pour les autres espèces d'Œillets, voir Dianthus, pages 21 et 22. 980. Œnothera Fraseri n 30	extra.  1001. — grandiflorus , 40  1002. — insignis , 40  1003. — Jeffreyanus , 40  Magnifique espèce à fleurs bleu d'azur brillant; l'une des plus belles du genre.  1004. — Lobbi , 30  1005. — ovatus , 40  1006. — — albus , 40  1007. — pulchellus roseus . , 20  1008. — — violaceus , 20  1009. — verticillatus , 40  1010. Phlomis Russellianus . , 20  1011. Phlox decussata (FL.) . , 50  1012. — 25 grammes . 1 , 75  Mélange des variétés les plus belles et les plus rustiques.  N. B. La graine de Phlox doit être semée le plus tôt pessible après la récolte.  1013. Platycodon autumnale . , 30  1014. — — flore albo , 30

35

36 PRIX-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE (1874).		
	1	
Fr. C.	Fr.	C.
1095. Teucrium asiaticum. , 25 1116. Veronica gentianoid	les "	30
1090. — orientale, 20 1117. — grandis .	4 72	25
1097. Thalictrum aquilegi- 1118. —— fl. albo.	. 99	30
folium , 20 1119. — sibirica		30
1098. — flavum 30 1120. Verbascum phoenice	11 m	20
1099. — minus 25 1121. Viola albiflora.		30
1100 Trifolium rubens , 25 1122. — cornuta	• 77	25
1101. Trillium grandiflorum , 30 1123. — 25 grammes	• 77	20
1102 nondulum 20.		
1103. — pendulum	rpetue	110;
1104. — Uvaria grandiflora , 40 1124. — — alba		30
1105. Trollius asiaticus flore 1125. — — 25 gramm	00 1	00
TT 11/12 2 2 4 4 2 2 4 4 2 2 4 4 2 4 2 4 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 4 2	bland	29
	Dianci	162,
1106. — intermedius , 40 1107. Hambilieus chrysanthas	**	40
Company of the state of the sta		
1100. Valeriana alba n Zo   durée pendant tout l'été : cette esp	èce ent	tra.
1109. — coccinea , 25 melee de V. cornuta et de V. cor	nuta al	lha.
1110. — rubra	ıstamm	ent

# GRAINES DE PLANTES VIVACES.

n 30

n 30

n 25

n 25

n 25

Illl. Veratrum nigrum .

1112. Veronica austriaca .

1113. — amethystina...
1114. — candidissima...

1115. — fruticosa . .

Variétés choisies par l'Établissement.

1127. — Patrini.

1128. — The Czar . .

1129. — semperflorens

1130. Wulfenia carinthiaca

(Violette odorante).

, 25

n 40

, 25

n 40

1131.	Vivace	s divers	ses				200	sortes	pour	fr.	20	))
1132.	£ Storm arrays	tir-manning.	0	e			100	Witness	-	))	11	))
1133.			•				50		Name and Address of the Owner, where the Owner, which is the Owner, where the Owner, which is the	))	6	50
1134.	Pour b	ordure	٠	۰			15	-	-	))	2	50
1135.	Pour g	rands g	rou	pes		٠	15	-	-	1)	2	))

# GRAINES DE PLANTES DE SERRES.

## Greenhouse and Stove Plant Seeds.

#### Samen von Gewächshaus-Pflanzen

ABRÉVIATIONS : ch. serre chaude. — fr. serre froide. — pt. pleine terre en été. — g. grimpante.

	0.	8
Fr.	C.	Fr. C.
1136. fr. Abutilon Alphonse		1170. fr. Acacia Melanoxylon , 25
Karr "	40	1171. " — Mirbeli " 30
1137. " — aurantiacum. "	75	1172. " — nematophylla. " 40
1138. " — Béranger "	50	1173. " — oleifolia " 40
1139. n — Comtesse de Mé-		1174. " — platyptera . 1 "
dici-Spada . ,	60 1	1175. ch. — pudica(Sensitive), 30
1140. n - Duc de Malakoff n	40	1176. fr. — pycnantha . " 40
2247	(i()	1177. " — retinoides " 30
	50	1178. " — rotundifolia . " 40
1143. " — Montgolfter . "	50	1179. " — rostellifera . " 50
1144. " — SouvenirdeCouchy,		1180. " — salicina " 40
1145. " - striatum Van		1181. " — tenuifolia. " 40
	50	1182. " — trinervis " 30
Belles plantes arborescentes à fleurs		1183. " — Collection de 20
grandes clochettes pendantes.	i .	espèces séparées 7 50
	40	1184. — — de 10 esp. sé-
	30	parées 4 9
4 "	30	
	30 :	1185. fr.Adenocarpus telonen-
	30 ,	sis " 25
	40	1186. ch.Æchmea cærulescens l 25
J. T. T.	4()	1187. fr. Agave angustifolia 1 50
	30	1188. " — Celsiana 1 "
	40	1189. " — chiapensis " 50
1155. " — dietyocarpa . "	40	1190. " — dealbata 2 "
1156. " — dodoneifolia . "	30	1191. " — densiflora 1 25
1157. " — Douglasi "	30	1192. " — mexicana " 60
1158. " — Drummondi . 1	22 .	1193. " — micracantha. 1 "
1159. " — eburnea "	30	1194. " — Sartori 2 "
1160. " — farinosa "	40	1195. " — schidigera . 1 50
1161. " — homalophylla "	25	1196. " — Verschaffelti. 150
1162. " — ixiophylla "	30	1197. " — xalapensis . 1 "
The state of the s	40	1198. " - xylinacantha. 175
	30	1199. " Amaryllis (Hippeas-
	30 1	trum hybridum),
	20	25 graines . 1 n
	40	1200 100 graines 3 50
	30	La réputation universelle et confirmée à
1169. " — Meisneri "	25	tous les grands concours où nos Amaryllis

ont figuré dans ces dernières années, suffit pour pouvoir fonder les plus belles espérances sur le semis des graines que nous offrons ici, et qui proviennent de nos meilleures variétés. Er. C. 1201. ch. Amaryllis vittata. "40

1202. n Amphicome arguta n 50 1203. n — Emodi . . n 50 1204. fr. Angelonia grandifi. 1 n

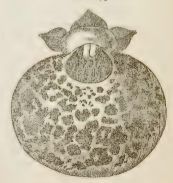
Bien cultivé en orangerie, il présente identiquement le joli portrait fleuri ci-dessous.



#### ANGELONIA GRANDIFLORA.

1205.	22	Aralia	i japonica	27	50
1206.	27	- le	ptophylla	2	27
1207.	27	pe	entaphylla	1	25

Fr. C.
1208. ch. Ardisia crenulata , 40
1209. " — — fructu albo 1 "
1210. ch.g. Aristolochia Bon-
plandi n 40
1211. fr., — ciliosa , 40
1212. " " Asclepias curas-
savica , 30
1213. fr. Berberis asiatica. , 40
1214. " — crassifolia " 50
1215. " — diversifolia . " 40
1216. " — elegans " 60
1217. " — floribunda . " 50
1218. " — Fortunei " 50
1219. " — heterophylla. " 40
1220. " — juglandifolia. " 30
1221. " — trifoliata " 40
1222. ch.Bertolonia discolor 1 50
1223. fr.g.Billardiera muta-
bilis n 40
Jolie plante à fruits bleu indigo pendants en clochettes.
1224. ch. Billbergia coelestis "50
1225. " — Rohaniana . " 75
1226. " — zebrina " 40
1227. fr.Brachysema lan-
ceolatum . "50
1228. pt.Bryonopsis laciniosa
erythrocarpa. , 40
Cucurbitacée à beaux fruits marbrés.
1229 fr. Calcéolaires her-
bacées, graines 5 n



CALCÉOLAIRES HERBACÉES.



CALCÉOLAIRES HERBACÉES.

Le paquet signé de ma main et scellé de mon cachet (FLORE): 5 francs.

N. B. Chaque paquet porte l'inscription suivante: « Je garantis que les graines contenues dans ce paquet font partie intégrante de celles que j'ai récoltées cet été sur l'élite de mes variétés. Je déclare que je n'en sème pas d'autres et que pas une seule variété n'en a été distraite.

(Signé) L. VAN HOUTTE.

Les Calcéolaires herbacées, en jeune plant, sont disponibles d'octobre en janvier, à 20 francs le cent.

Fr. C.	Fr. C.
1230. fr. Callicarpa pur-	1242. fr. Ceanothus Ar-
purea , 50	nouldi "40
1231. " Callistachys lan-	1243. " — azureus " 30
ceolata "50	1244. n — corymbosus . n 40
1232. pt.g. Calonyction diver-	1245. " — Président Réveil " 30
sifolium sulphu-	1246. " — spicatus " 25
reum (FLORE). "25	1247. pt. Cestrum aurantia-
1233. fr. Camptosema rubi-	cum » 50
cundum (Dioclea) , 25	Tous les Cestrum, les Habrothamnus sont des arbrisseaux d'une culture des plus faciles;
(FLORE, VII, 153).	celui-ci se couvre de milliers de fleurs jaune
Canna, voir page 49.	très-vif; magnifique effet en pleine terre; s'hiverne parfaitement en orangerie.
1234. ch. Carica Papaya . " 50	1248. " — fœtidum " 50
D'une culture très-facile; arbre à grandes	1249. " — roseum " 40
feuilles élégamment découpées, très-orne- mental.	1250. fr.Chorizema corda-
1235. ch. Cassia Barklayana " 30	tum » 25
1236. " — corymbosa . " 50	1251. " — ilicifolium " 40
1237. " — enneaphylla . " 40	1252. " — macrophyllum " 30
1238. " — floribunda " 40	1253. " — splendens. " 40
1239. " — grandiflora	1254. " — rotundifolium " 30
floribunda "25	1255. " — varium " 30
1240. " — lævigata " 40	1256. n — Soulangea-
1241. n — tomentosa n 30	num , 40

F., C	1
Fr. C. 1257. pt.Chrysanthemum in-	Fr. C.
dieum, melange	1280. fr. Correa alba
de belles varietés. "75	" 10
1258. " —— (POMPON) mé-	1000
(	, , , ,
lange de belles	1284. pt. Cuphea eminens . , 25
variétés , 75	1000
Ces deux races donnent, vers l'automne, une abondance de fleurs extrêmement variées	1286. " — platycentra . " 40
de couleurs. Levées de terre et rentrées en	1287. " — strigulosa " 50
orangerie, leur riche floraison se prolonge jusqu'au milieu de l'hiver.	Les Cuphea sont de charmantes petites plantes sous-ligneuses, d'un riche effet en
1259. " — japonicum fl. pl. 1 "	pleine terre l'été.
Genre de Chrysanthèmes très-curieux par	1288. fr. Cytisus foliosus . , 25
leurs coloris; les semis donnent toujours de nouvelles variétés. — Très-recommandé.	1289. " — racemosus . " 25
1260. fr. Cinéraires naines,	1290. " — ramosissimus " 40
surchoix en mé-	1291. " - Spachianus . " 30
lange 1 50	1292. " — spinosus " 25
1261. pt.Cineraria maritima , 40	1293. " — triflorus " 30
1262. " — acanthifolia " 50	1294. " — Weldeni " 40
1263. " — asplenifolia " 50	Espèces toutes très-florifères.
1264. " — — candidissima, 75	1295. fr. Daphne Gnidium . , 30
Espèces à feuilles toutes blanches, élégam-	1296. pt. Datura suaveolens , 50
ment découpées. Bel effet en pleine terre, l'été.	1297. " Daubentonia Tripe-
1265. " — lastreæfolia " 60	tiana , 25
1266. fr. Cistus albidus. " 25	1298. " — — coccinea . " 50
1267. " — monspeliensis " 30	1299. " — magnifica. " 40
1268. "— salviæfolius. "25	1300. " — — punicea . " 30
1269. " Clianthus Dampieri,	1301. " — — superba . " 50
en variétés (FLORE) , 75  Le type à fleurs rouges, à grande macule	1302. " — versicolor. " 30
noire, et les variétés qui en sont issues.	Les Daubentonia sont de petits arbrisseaux
1270. " — — flore albo . 1 50	très-florifères de la République Argentine, que l'on tient en orangerie sèche, et qui fleu-
1271. " — magnificus . " 75	rissent et grainent en plein air, l'été.
1272. " — puniceus " 20	1303. pt.Desmodium inca-
1273. ch.g.Clitoria brasi-	num " 40
liensis " 50	1304. fr.g.Disemma coccinea , 40
1274. " " — coelestis " 30	Passiflore à feuillage très-découpé, d'une
1275. " " — Mariana " 50	végétation rapide et se couvrant de fleurs
1276. " " — Ternatea " 30	rouges écarlates.
Admirables grandes fleurs d'un bleu superbe; neurit parfaitement en serre chaude.	1305.pt.g. Dolichos bicontortus, 25
	Le XIX <sup>e</sup> volume de la Flore contiendra la figure de ce curieux Haricot, dont les cosses
1277. " " — — flore albo . " 30 1278. " Coleus en superbe	forment des anneaux parfaits.
	1306. " — lignosus " 30
metange 2 ,	1307. fr. Dracæna australis "75
1279. fr. Colletia ferox bicto-	1308. " — angustifolia . 1 "
niensis n 40	1309. n — congesta n 75
Arbrisseau rustique, même sous le climat	1310. " — aurantiaca. " 75
de Londres; un bel exemplaire décore l'Éta-	1311. n — zehrina 1 n
blissement de Messrs E.G. Henderson and Son; feuillage épineux extremement distingué.	1312. " — Draco " 50
0 00	

Fr. C.	Fr. C.
	1345. pt.Fuchsia coccinea . "50
1313. fr.Dracæna Draco lon- gifolia pendula . , 75	1346. " — fulgens " 75
	1347. " — microphylla . " 50
1314. " — indivisa 1 "	1348. " — variétés anglaises
1315. fr.Duranta brachypoda, 25	en mélange. 2 n
1316. " — Ellisi " 30	1319. "Genista canariensis "25
1317. " — integrifolia " 20	13.0. n — ephedroides . n 40
1318. " — Plumieri " 25	1351. n — ferox n 30
1319. " Dyckia rariflora . " 60	1352. " — floribunda " 25
1320. п — вр. пога " 30	1353. " — monosperma . " 50
1321. " Epacris hybrida,	1354. " — umbellata " 25
mélange extra . 2 n	1355. fr.Geranium hederæ-
1322. " Ephedra altissima. " 40	folium , 50
Erica du Cap:	1356. ch.Gesneria (Dircæa)
1323. " Chaque espèce séparée " 50	Blassi 1 »
1324. " Collection de 8 espèces	(FLORE, XI, 135).
et variétés 3 n 1325. n Eriostemon buxifo-	Graines provenant des croisements de tout ce que ma collection renferme de beau.
lium " 50	1357. n — Leopoldi l n
1326. " — cuspidatum	(FLORE, VII, 167).
rubrum " 60	1358. " — refulgens 1 "
1327. " — densiflornm . " 40	Mélange de variétés dans les tons rouge feu,
1328. n — neriifolium n 30	vermillon, etc.
1329. " — pulchellum " 75	1359. " Gloxinias en très-beau
1330. " — Rougieri " 40	mélange, extra . 3 "
1331. ch.Erythrina Crista	Magnifique mélange de toutes les variétés que l'Établissement possède, tant dans les érigées que dans les autres sortes; voir les
galli " 50	de l'Etablissement possede, tant dans les érigées que dans les autres sortes; voir les
1332. " — Hendersoni " 50	divers volumes de la Flore.
1333. " — laurifolia " 50	1360. fr. Goodia lotifolia . " 30
1334. fr. Escallonia flori-	1361. " Grevillea coccinea. 1 "
bunda " 25	1362. n — Forsteri 1 25
1335. pt. Eucalyptus amyg-	1363. " — longifolia 1 "
dalina " 40	1364. " — robusta " 50
1336. " — calophylla " 50	1365. pt. Habrothamnus auran-
1337. " — Globulus " 50	tiaeus " 50
Le plus élevé du genre.	1366. " — carminatus ruber " 50
1338 " — marginata " 50	1367. " — elegans " 30
1339. fr. Eupatorium gracile	1368. " — Hügeli " 30
odorum » 40	Voir la note à l'article Cestrum.
1340. " — grandiflorum	1369. fr.g.Hardenbergia
album , 50	Lindleyana » 40
1341. " — micranthum . " 50	1370. " — macrophylla . " 50
1342. "Fagelia bituminosa "40	1371. " — monophylla . "30
1343. pt. Ferdinanda eminens , 75	1372. " — ovata alba " 40
Plein air, pleine terre, l'été; effet prodi-	1373. " — — lilacina " 30
gieux.	1374. " — — rosea " 40
1344. ch. Franciscea eximia. 1 50	Voir la note à l'article Kennedya.

Fr. C.	Fr. C.
1375. ch. Hedychium Gard-	1401. ch. Iochroma coccineum 1 "
nerianum » 50	1402. " — Tonelianum " 50
Scitaminée herbacée à grandes fleurs jaunes	1403. "g.Ipomœa Bona nox "30
en épi terminal.	1404. " " — digitata (tuber-
1376. fr. Heliotropium peru-	culeux) n 40
vianum , 20	1405. n n — ficifolia (tuber-
1377. n — — Anna Turrel n 25	culeux) , 30
1378. n — Gloire des	1406. " " — Hardingi " 25
massifs . " 40	1407. " " — Leari (FLORE) " 25
1379. " — — Mrs Gonnas. " 40	1408. " " — mexicana gran-
1380. " — Roi des noirs " 30	diflora alba. " 30
Superbo variété à fi urs violet très-foncé.  1381. " — Triomphe de	1409. n n — rubro-cærulea n 60
Z	1410. " " flore albo " 75
Liege . , 25 1382. , — Voltaireanum, 25	1411. " " — Sellowi " 30
1383. — Collection de	1412. fr. Jacaranda mimosæ-
5 variétés . 1 n	folia 1 "
1384. ch. Hibiscus albus gran-	1413. ch.Jatropha indica . " 50
diflorus , 50	1414. " — multifida " 60
1385. " — cannabinus . " 25	1415. " Justicia coccinea
1386. " — coccineus " 30	superba 1 50
1387. " — immutabilis . " 30	1416. fr.g.Kennedya are-
1388. " — Manihot " 25	naria , 40
1389. " — palustris " 30	1417. " — eximia " 60
1390. " — roseus " 40	1418. " — Fredwordi " 50
1391. " — roseus grandi-	1419. — Lehmanni , 40
florus , 40	1420. " — longifolia " 40
1392. " — tricolor " 50	1421. " — Makoyana " 40
1393. fr. Hovea Celsi 1 "	1422. " — Marryattiana . " 30
Voici des graines toutes fraiches que nous	1423. " — prostrata " 40
recommandons aux amateurs de l'une de nos vieilles connaissances, toujours si dif-	1424. " — rotundifolia. " 25
nelle à obtenir, et cependant d'une conserva-	1425. " — rubicunda " 30
tion si facile parmi les plantes dites de la Nouvelle-Hollande, dont l'Hovea Celsi se dis-	Charmantes plantes de la Nouvelle-Hol- lande, extrêmement florifères et dans tous les
tingue par ses fleurs d'un bleu incomparable.	coloris.
1394. ch. Imantophyllum	1426. " Lagerstræmia indica " 40
cyrtanthiflorum	1427. pt. Lantana, diverses
(FLORE), lefruit. n 40	variétés en mélange " 50
Grands bouquets de fleurs rappelant, pour la forme, celles des grands Cyrtanthus.	Rien n'est joli, en pleine terre sèche,
1395. " — miniatum (Flore)	comme un massif de Lantana.
le fruit n 75	1428. fr. Lavatera arborea. , 20
C'est l'espèce la plus remarquable du genre.	1429. " — hybrida " 40 1430. " — maritima " 25
Ses bouquets de fleurs simulent des Amaryllis	1401 044
de l'orange le plus scintillant.	1431. n — Olbia n 20 1432. n Laurus nobilis n 25
1395. fr. Indigofera australis 30	1433. " Libertia ixioides . " 20
1398. " — decora " 20	1434. n — tricolor n 40
2000	1435. ch.g.Littonia modesta " 75
1399. " — alba " 20 1400. " — macrostachya. " 30	Liliacee (Flore, IX, 9).
1100. n = macrostacnya. n 30	Littucce (FLURE, IA, 9).

GRAINES DE PLAN	TES DE SERRES.
Fr. C.	Fr. C.
	1464. ch. Nægelia hybrida . 2 n
1436. fr.g. Lophospermum	L'on sait à quel degré de perfection l'Éta-
COCCITION	blissement a porté les Gesnériacées. Notre
1437. " " — grandiflorum " 40	offre de graines permettra à nos clients d'obtenir du beau et du nouveau par voie de
1438. " " — Hendersoni . " 60	semis. (Voir les divers volumes de la Flore).
1439. " " - scandens " 40	1465. fr. Nerium splendens. , 20
Charmant à cultiver en pot, en plein air,	Mélange de toutes les variétés du Laurier-
en été.	rose à fleurs doubles et semi-loubles.
1440 fr. Lotus cytisoides . " 20	1466. pt.Nierembergia fru-
1441. " Mahonia Beali " 40	tescens " 50
1442. " Ehrenbergi " 40	1467. " — gracilis " 50
1443. " — japonica " 50	50
1444. " — nepalensis " 40	
1445 " Walva californica . " 25	2 300 t // =
Relarbuste d'arangerie fleurissant en hiver.	11.0. //
Beau port, fleurs rouge carmine veine.	Jolies Graminées ayant le port de jeunes Palmiers.
1446. fr.g. Mandevillea (Echi-	0.0
tes) suaveolens	1471. n — maximum. n 60 Variété qui a le triple des dimensions des
(FLORE) , 20	autres espèces. Bel ornement de pelouse en
A shorte A flour adarante flourissant et fruc-	été.
tifiant en Provence; Jasmin du Tucuma.	1472. ch.g. Passiflora amabilis , 40
1447. pt.g. Maurandia antir-	1473. fr.g. — cærulea , 25
rhiniflora , 25	1474. n n — edulis n 50
1448. " — — alba " 30	1475. " " — fœtida " 25
1449. " - Luceyana . " 30	1476. " " — gracilis " 30
1450. " — Barklayana " 25	1477. pt. Pelargonium Scarlet
1451. " — Emeryana rosea " 30	(Geranium Scarlet) n 75
1301. //	Superbe mélange.
17020	
1453. " — purpurea gran-	1178. fr. — à grandes fleurs
200	en beau melange 1 50
1404. 7	Pharbitis, voir Ipomæa,
1400. 7	pages 4 et 23.
1456. — Collection de	1479. ch.g. Phaseolus Cara-
8 variétés . 2 50	calla
Les Maurandia sont de belles plantes grim-	1480. fr. Phormium tenax . " 50
pantes à grandes flours. A palisser sur treillis ou contre un mur.	Le Lin de la Nouvelle-Zélande, d'un effet
	si décoratif; fleurit et fructific en Bretagne.
1457. fr.g.Medeola aspara-	1481. fr. Phygelius capensis » 25
goides , 40	(FLORE, XI, 73).
Sert à faire de jolies guirlandes dans les	1482. fr.g. Physianthus albens
serres froides en hiver; verdure gracieuse pour parure de dames.	(Attrape-papillons) n 50
	(FLORE, XVIII, 31).
1100. 17 1 2120 1120 11	1483. pt. Poinciana Gilliesi . " 20
1100. pr.1120	(FLORE, I, 301).
1460. " — minor " 30	Fleurit et graine parfaitement en Provence.
1461. ch. Meyenia erecta . 1 50	1484. fr.Polygalabrachypoda, 60
1462. " Mimosa pudica (Sen-	
sitive) , 30	1485. " — Dalmaisiana . " 30 1486. " — grandiflora " 30
- voir Acacia, page 37.	16
1463. fr. Myoporum pictum " 30	1487. " — superba " 40

41 PRIX-COURANT DE LOC	IS VAN HOUTTE (1874).
Fr. C. 1	Fr. C.
1488. fr.Polygala latifolia. , 40	1517. pt. Salvia ægyptiaca . " 50
1489. " — myrtifolia " 40	1518. "— amabilis " 50
1490. " — speciosa " 50	1519. " — argentea " 40
1491. " Primula japonica . 1 50	1520. " — aurea " 60
(FLORE, XVIII, 31).	1521. " — canariensis albi-
1492. " — alba 3 "	flora 30
1493. " — carminata . 2 50	1522. " — patens " 75
1494. " — — lilacina 3 "	(P- on T/ 109)
	1523. ch. Smilax aspera "50
1495. " — rosea 250 1496. " — splendida . 3 "	1524. " — mauritanica
	(FLORE) 25
fr. PRIMULA SINENSIS FIM-	1525. pt.Solanum bona-
BRIATA.	riense
(Primevères de Chine frangées).	1526. " — album . " 50
1497. alba	
1498. atrocarminea 1 25	1527. " — capsicastrum . " 50  Jolie petite plante sous-ligneuse, se cou-
1499. cupreata 1 50	vrant de milliers de baies rouge orangé qui
1500. erecta 1 "	restent sur la plante pendant une partie de
1501. kermesina 1 25	l'été, de l'hiver et du printemps.
1502. macrophylla alba 1 50	1528. " — cinereum " 40
1503. — rosea 1 25	1529. " — giganteum " 40
1504. — striatiflora 1 50	1530. " — japonicum " 40
1505. rosea	1531. " — macrocarpum. " 50
1506. striatiflora 1 50	1532. " — reclinatum " 40
1507. Primula sinensis	1533. "Sophora tomentosa. "50
HORS LIGNE, 100 graines 3 ,	1534. fr. Spartocytisus nu-
Contenant exclusivement celles que nous	bigenus . "50
nous proposons de semer nous-même. Elles ont été récoltées cet été dans notre Établisse-	1535. "Sphacele campanulata, 40
ment sur les magnifiques variétés acquises à	1536. " — floribunda " 40
grand prix chez MM. Windebank, les plus heu- reux semeurs de l'Angleterre. Les fleurs en	1537. ch.Stachytarpheta ara-
sont très-larges et supérieurement parfaites	bica
de formes; elles sont simples ou semi-doubles,	1538. fr. Statice arborea . "50
à bords dentelés; les coloris magenta les plus intenses y dominent; les suaves incarnats, les	1539. " — imbricata " 75
striés y abondent; en un mot, rien d'aussi beau, d'aussi parfait n'a été offert jusqu'à ce	1540. " — macrophylla . " 50
beau, d'aussi parfait n'a été offert jusqu'à ce jour.	1541. pt.Sutherlandia fru-
1508. ch.Psidium aromati-	tescens " 20
cum " 30	1542. " — — flore albo . " 50
1509. " — Cattleyanum . " 50	1543. " — grandiflora " 40
C'est la meilleure Goyave; genre d'arbres	1544. " — spectabilis flori-
fruitiers très-estimés sous les tropiques et	bunda , 30
fructifiant dans nos serres chaudes.	1545. " — — alba " 50
1510. " — obovatum " 40	Les Sutherlandia forment, en pleine terre, de beaux massifs qui fleurissent abondamment
1511. " — pomiferum " 50	jusqu'aux gelées. Semer sur couche en février-
1512. " — pyriferum " 60	mars ou en juillet-août; hiverner en oran-
1513. n — sinense n 50	gerie.
1514. fr. Psoralea candicans , 50	1546. pt. Swainsonia alba
1515. " — physodes " 20	violacea 40 1547 — Greyana 20
1516. " — strobulina " 30	1047. n — Greyana n 20

Fr. C.	Fr. C.
1548. pt. Swainsonia Osbornei "30	1566. fr. Verbena citriodora , 20
1549. " — Rollissoni . " 40	
1550. " — rosea " 50	1001. // 4 11111111111111111111111111111111
Longs épis de grandes fleurs de coloris	10001 //
divers très-vifs, fleurissant dehors tout l'été.	1000. pt. 1 222000 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
1551. fr.g. Tacsonia eriantha 1 "	1570. " — — candidissima " 40 1571. " — — flore albo . " 30
1552. " " — ignea " 75	
L'une des Passiflores les plus brillantes de la serre froide. Voyez la figure de deux de ses	Pervenches de Madagascar.
congénères, Flore, II, février 1816, figure 5,	1572. fr. Westringia longi-
et VIII, p. 147.	
1553. " " — manicata " 60	1573. pt. Wigandia caraca-
1554. " " — splendens . " 75	The state of the s
1555. " " — Warscewiczi 1 "	10/12. 77
1556. fr. Templetonia glauca , 40	1010. 7
1557. " — retusa " 20	1010. 11
1558. ng. Thunbergia coccineal 25	10111 //
1559. pt.g. Tropæolum Loh- bianum (Capu-	Les semis de ces belles plantes sont bien supérieurs aux boutures.
cine de Lobb)	1578. "Yucca aloifolia "30
Caroline Smith , 30	1579. " — — compacta . " 75
1560. n — Géant des batailles n 40	1580, " — rosea 1 "
1561. " — Lilli Smith " 30	1581. " — — rubra " 50
1562. " - Roi des noirs . " 40	1582. " — — tricolor 1 "
1563. " - Triomphe de Gand, 50	1583. " — filamentosa . " 75
1564. n d'Hyères . n 40	1584. " — gloriosa 1 "
1565. " Uhdea pyramidata. " 75	1585. n — — pendula n 75

### COLLECTION

DE

# GRAINES DE PLANTES DE SERRES.

Variétés choisies par l'Établissement.

1586.	Diverses					100	sortes	pour	fr.	25	30
1587.	processor					50		-	7)	13	B
1588.	*			٠		25			Ð	7	})
1589.	Grimpant	es				20	-	-	79	4	3)

# GRAINES DE FOUGÈRES.

Fr. C.	Fr. C.
1590. ch. Acrostichum alci-	1625. pt. Athyrium Filix-
corne 1 "	fœmina multifi-
1591. " — cervinum " 50	dum » 40
1592. " — latifolium callæ-	1626. " — — Pritchardi
folium , 50	cristatum n 75
1593. fr.Adiantum affine . , 50	1627. " — — purpureum, 30
	1628. " — — Stansfieldi " 75
1594. ch. — Cardiochlæna. "75 1595. fr. — chilense "50	1629. " — — stipatum " 50
1596. " — concinnum. " 40	1630. " — — Victoriæ " 75
1597. " —— latum " 50	1631. " Blechnum boreale. " 30
1598. ch. — excisum mul-	1632. fr. Brainea insignis . " 50
tifidum 1 "	1633. ch. Cibotium Schiedei. 1 "
1599. " — macrophyllum " £0	1634. fr. Cyathea dealbata . 1 25
1600. " — polyphyllum . 1 "	1635. " medullaris " 50
1601. " — Scutum " 40	1636. pt. Cystopteris fragilis , 30
1602. " — trapeziforme. " 50	1637. fr. Darea diversifolia. I "
1603. fr. Alsophila australis 1 50	1638. " Dicksonia Culcita. " 50
1604. " — excelsa " 50	1639. ch. Diplazium grandi-
1605. ch. — infesta	folium 5 n
1606. fr. Aneimia Phyllitidis 1 "	1640. " — latifolium 1 "
1607. " Angiopteris prui-	1641. fr Shepherdi 1 n
nosa	1642. ch. Gymnogramma chry-
1608. fr. Asplenium alatum. 2 "	sophylla Laucheana , 40
1609. ch. — Fabianum . , 50	1643. " — — gigantea " 40
1610. fr. — heterodon , 50	1644. " — Parsonsi " 40
1611. n — lætum p 50	1645. " — peruviana argy-
1612. ch. — marginatum . , 75	rophylla , 40
1613. " — Nidus 1 25	1646. " — tartarea " 75
1614. " — Veitchianum . " 50	1647. " — Wettenhalliana " 40
1615. fr. Aspidium capense. 1 "	1648. ch. Hymenodium crini-
1616. pt. Athyrium asplenioi-	tum 2 »
des angustum. "75	1649. pt.Lastrea cristata . " 50
1617. " — Filix-fæmina	1650. " — major . " 50
Applebyanum " 75	1651. " — uliginosa . " 50
1618., ——— alatum . 1 ,	1652. " — dilatata " 30
1619. " — — cornige-	1653. " — Filix-mas Barnesi, 75
rum , 50	1654. " — — — cristata. " 30
1620. " — — corona— tum 1 "	1655. " — — paleacea " 40
1621. n — — diffisso-	1656. " — — polydac-
multifidum . » 50	tyla . " 50
1622. n — — laciniato-	1657. " — — intermedia, 40
angustum. "75	1658. fr patens , 75
1623. " laciniatum " 40	1659. pt. — spinulosa , 50
1624. n — — multiceps n 40	1660. " — varia " 75

77 0	
Fr. C.	Fr. C.
1661. fr. Litobrochia Aleyonis, 75	1678. pt. Polystichum acro-
1662. " — Currori I "	stichoides , 75
1663. " Lomaria attenuata	1679. " — angulare " 50
var. gigantea . I "	1680. " — — cristatum . " 50
1664. " — cycadæfolia . 1 50	1681. " — setosum . " 50
1665. " — ciliata " 50	1682. fr.Pteris argyrea . , 40
1666. " — discolor " 50	1683. " — cretica alho-
1667. " — gibba " 40	lineata , 40
1668. " — media " 60	1684. ch. — rubro-venia . " 40
1669. " — onocleoides . " 50	1685. fr. — serrulata 50
1670. " — punctulata var.	1686. pt. Scolopendrium vul-
Krebsi l "	gare
1671. ch. Nephrodium molle	1687. fr. Todea arborea . 1 "
corymbiferum l "	1688. " — hymenophyl-
1672. fr. Nephrolepis neglecta, 50	loides 2 "
1673. ch. Niphobolus Gardneril 50	1689. " Woodwardia a-pera " 40
1674. pt. Osmunda regalis . n 40	1690. pt. Woodsia obtusa . "50
1675. " — — purpurascens " 40	1691. " — polystichoi-
1676. fr. Polypodium aureum " 60	des Veitchi . "75
1677. pt. — Dryopteris . , 40	
JE LIVRE A	
1692. 12 sortes de graines de Fougèr	es de serre chaude fr. 5 "
1693. 12 —	- froide - 5 -
1694. 12 — — —	de pleine terre - 3 50
1694. 12 — — —	— froide " 5 " de pleine terre " 3 50
GRAINES DE	
GRAINES DE	PALMIERS.
GRAINES DE	PALMIERS. nt du pays natal.
GRAINES DE Arrivées fraîcheme	PALMIERS. nt du pays natal. Fr. C.
GRAINES DE Arrivées fraîcheme	PALMIERS.  nt du pays natal.  Fr. C.  10 graines 3 n
GRAINES DE Arrivées fraîcheme	PALMIERS.  nt du pays natal.  Fr. C.  10 graines 3 n
GRAINES DE Arrivées fraîcheme  1695. ch. Areca alba	PALMIERS.  nt du pays natal.  Fr. C.  10 graines 3 n
GRAINES DE Arrivées fraîcheme  1695. ch. Areca alba 1696. n — crinita 1697. n — lutescens 1698. n — rubra	PALMIERS.  nt du pays natal.  Fr. C.  10 graines 3 n  5 n 3 n  10 n 275
GRAINES DE Arrivées fraîcheme  1695. ch. Areca alba 1696. n — crinita 1697. n — lutescens 1698. n — rubra 1699. n Chamædorea Bartlingi .	PALMIERS.  nt du pays natal.  Fr. C.  10 graines
GRAINES DE Arrivées fraîcheme  1695. ch. Areca alba	PALMIERS.  nt du pays natal.  Fr. C.  10 graines . 3 n  5 n . 3 n  10 n . 2 75  10 n . 2 n
GRAINES DE Arrivées fraîcheme  1695. ch. Areca alba	PALMIERS.  nt du pays natal.  Fr. C.  10 graines . 3 n  5 n . 3 n  10 n . 2 75  10 n . 2 n
GRAINES DE Arrivées fraîcheme  1695. ch. Areca alba	PALMIERS.  nt du pays natal.  Fr. C.  10 graines . 3 n  5 n . 3 n  10 n . 2 75  10 n . 2 n
GRAINES DE Arrivées fraîcheme  1695. ch. Areca alba 1696. n — crinita 1697. n — lutescens 1698. n — rubra 1699. n Chamædorea Bartlingi 1700. fr.Chamærops excelsa 1701. n — — 1702. n — humilis	PALMIERS.  nt du pays natal.  Fr. C.  10 graines . 3 n  5 n . 3 n  10 n . 2 75  10 n . 2 n  10 n . 60
GRAINES DE Arrivées fraîcheme  1695. ch. Areca alba	PALMIERS.  nt du pays natal.  Fr. C.  10 graines 3 n  5 n 3 n  10 n 2 75  5 n 4 n  10 n 2 n  10 n 2 n  10 n 2 n  10 n 2 n  10 n 3 n  10 n 60  10 n 60
GRAINES DE  Arrivées fraîcheme  1695. ch. Areca alba	PALMIERS.  nt du pays natal.  Fr. C.  10 graines 3 n  5 n 3 n  10 n 2 75  10 n 2 75  10 n 2 n  10 n 15 n  10 n 60  100 n 4 n  100 n 175
GRAINES DE  Arrivées fraîcheme  1695. ch. Areca alba 1696. n — crinita 1697. n — lutescens 1698. n — rubra 1699. n Chamædorea Bartlingi . 1700. fr. Chamærops excelsa 1701. n — — 1702. n — humilis 1703. n — — arborea 1705. n — canariensis glabra	PALMIERS.  nt du pays natal.  Fr. C.  10 graines 3 n  5 n 3 n  10 n 2 75  10 n 2 n  10 n 15 n  10 n n60  100 n 4 n  100 n 175
GRAINES DE  Arrivées fraîcheme  1695. ch. Areca alba 1696. n — crinita 1697. n — lutescens 1698. n — rubra 1699. n Chamædorea Bartlingi . 1700. fr. Chamærops excelsa 1701. n — 1702. n — humilis 1703. n — 1704. n — arborea 1705. n — canariensis glabra . 1706. n — elegans	PALMIERS.  nt du pays natal.  Fr. C.  10 graines 3 n  5 n 3 n  10 n 2 75  10 n 2 n  10 n 15 n  10 n 60  10 n 17 n
GRAINES DE  Arrivées fraîcheme  1695. ch. Areca alba 1696. n — crinita 1697. n — lutescens 1698. n — rubra 1699. n Chamædorea Bartlingi . 1700. fr.Chamærops excelsa 1701. n — — 1702. n — humilis 1703. n — — 1704. n — arborea 1705. n — canariensis glabra . 1706. n — elegans 1707. n — tomentosa	PALMIERS.  nt du pays natal.  Fr. C.  10 graines 3 n  5 n 3 n  10 n 2 75  10 n 15 n  10 n 15 n  10 n 4 n  10 n 15 n  10 n 175  10 n 2 50  10 n 3 n
GRAINES DE  Arrivées fraîcheme  1695. ch. Areca alba	PALMIERS.  nt du pays natal.  Fr. C.  10 graines 3 n  5 n 3 n  10 n 2 75  5 n 4 n  10 n 2 n  10 n 2 n  10 n 15 n  10 n 60  10 n 1 75  10 n 3 n  10 n 3 n  10 n 1 75  10 n 3 n
GRAINES DE  Arrivées fraîcheme  1695. ch. Areca alba	PALMIERS.  nt du pays natal.  Fr. C.  10 graines 3 n  5 n 3 n  10 n 2 75  5 n 4 n  10 n 2 n  10 n 15 n  10 n 60  10 n 1 75  10 n 3 n  10 n 1 75  10 n 1 75  10 n 1 75
GRAINES DE  Arrivées fraîcheme  1695. ch. Areca alba	PALMIERS.  nt du pays natal.  Fr. C.  10 graines 3 n  5 n 3 n  10 n 2 75  5 n 4 n  10 n 2 n  10 n 15 n  10 n 60  10 n 1 75  10 n 3 n  10 n 3 n  10 n 3 n  10 n 3 n  10 n 1 75  10 n 1 75
GRAINES DE  Arrivées fraîcheme  1695. ch. Areca alba	PALMIERS.  nt du pays natal.  Fr. C.  10 graines 3 n  5 n 3 n  10 n 2 75  5 n 4 n  10 n 2 n  10 n 15 n  10 n 60  10 n 1 75  10 n 3 n  10 n 1 75  10 n 1 75  10 n 1 75

1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	
	Fr. C.
1712. fr. Corypha australis 10 graines .	. 2 50
1713. " Latania borbonica 10 " «	. "60
1714. "	. 5 "
1715. " Oreodoxa regia 10 " .	. 2 "
1716. " Phœnix canariensis 10 " .	. 2 "
1717. " — dactylifera	. " 75
1718. " — — cylindrocarpa 10 " .	. 2 "
1719. " — — oocarpa 10 " .	. 250
1720. " — — pumila 10 " .	. 3 "
1721. " — leonensis 10 " .	. 4 11
i722. " — macrocarpa	. 3 "
1723. " — sahariensis picta nigra 10 " .	. 3 "
1724. " — sylvestris	. 2 50
1725. n — tenuis	. 250
1726. ch. Ptychosperma sp. de Queensland 5 , .	. 3 "
1727. fr. Sabal Adansoni 10 "	. 1 ,
1728. " — Blackburniana 10 "	. 5 "
1729. " — Ghiesbreghti	. 3 "
1730. n — longipedunculata 10 n	. 2 ,
1731. " — Palmetto	. 1 25
1732. "Seaforthia elegans 10 "	. 2 "
"	"

# GRAINES DE PLANTES AQUATIQUES.

		Fr.	C.	Fr. C.
1733.				1753. Nelumbium rubrum
1734.	- auricomus	25	30	plenum 2 »
1735.	- congestus	22	30	1754. — speciosum 2 n
1736.	- kyllingioides	27	20	1755. Nuphar luteum , 30
1737.	- myriostachyus .	29	25	1756. Nymphæa alba n 40
1738.	- Papyrus	22	60	1757. — Lotus
1739.	- polystachyus		30	1758. — odorata 1 »
1740.	- pungens	22	40	1759. — thermalis 1 "
1741.	- reflexus	22	30	1760. Papyrus siculus , 50
1742.	- spectabilis	27	30	1761. Phalaris arundinacea
1743.	- vegetus	22	30	(Roseau) " 10
1744.	- virens	59	20	1762. Pontederia cordata . " 40
1745.	Euryale ferox(Flore,			1763. Sagittaria sagittæfolia " 40
	VIII, 79). là grainé	2	29	1764. — sinensis latifolia. " 50
1746.	Houttuynia cordata .	27	75	1765. Thalia dealbata , 40
1747.	Hydrolea azurea	33	40	1766. Trapa natans (Châtaigne
1748.	Nelumbium album .	-1	25	d'eau). 5 graines n 50
1749.	plenum	- 1	50	1767. Victoria regia (FLORE)
	- luteum	-1	29	la graine . "75
1751.	plenum	1	25	1768. — — la douzaine . 5 n
1752.	- roseum plenum .	1	50	

# GRAINES DE PLANTES BULBEUSES.

Seeds of Bulbous Plants. — Samen von Zwiebel-und Knollengewächsen.

Fig. C	
Fr. C. 1769. Agapanthus umbel-	Fr. C.
4 1	1801. Canna (Balisier) Adèle
	Levallois , 75
1770. Allium acuminatum. 1 ., 1771. — album , 10	1802. — Annei
1000	1803. — — bicolor , 30
	1804. — fulgida
1001	1805. — rosea
1 .OF 35.3	1806. — aurantiaca 40
1770	1807. — superba " 30
777	1808. — bicolor (nain) , 40
1778. Alstremeria aurantiacan 30	1809. — Bonneti major . " 30
1750	1810. — caledoniensis , 40
1119. —— 25 grammes . 2 "	Très-bean, se reproduisant bien de semis.
Belle plante à grands houquets de fleurs jaune moucheté carmin, tout l'été; très-	1811. — compacta , 75
rustique.	1812 Daniel Hooihrenk , 40
1780. — chilensis (Flore) " 40	1813 Député Hénon . , 40
Mélange de très-belles variétés.	1814. — elegantissima . " 25
1781. —— 25 grammes . 3 50	1815. — elata macrophylla " 30
1782. — tricolor , 40	1816. — erecta hybrida . "40
1783. Anemone coronaria,	1817. — floribunda " 20
en mélange , 20	1818. — gabonensis " 40
(FLORE, XVI, 131).	1819. — gigantea " 40
1784. Antholyza bicolor . , 25	1820. — glauca " 50
1785. Arum cornutum (Sau-	1821. — grandis n 40
romatum) (FLORE) . " 30	1822. — Heldi " 30
1786. — italicum , 30	1823. — Keteleeri , 30
1787. — maculatum " 30	1824. — lagunensis , 30
1788. — orientale , 25	1825. — Lambertyei , 30
1789. Babiana, en mélange. , 25	1826. — Lemoinei 30
1790. Bellevalia comosa . "20	1827. — luteo-picta " 25 1828. — Maréchal Vaillant " 30
1791. — atroviolacea . " 30	20,000
1792. Bobartia aurantiaca. "40	1829. — Mülleri , 25 1830. — musæfolia hybrida , 40
1793. Botryanthus moschatus	1831. — maxima 40
racemosus 10	1832. — nepalensis 20
1794. — neglectus , 10	1833. — grandiflora . 7 30
1795. Bravoa geministora . ,, 40	1834. — peruviana , , 40
1796. Brodiæa congesta. , 20	1835. — purpurea hybrida " FO
1797. Calla æthiopica 50	1836. — rubra
1798. Calliprora lutea , 50	1837. — Schuberti , 40
1799. Camassia esculenta . " 30	1838. — spectabilis (nain) , 40
1800. — atrocærulea . , 40 j	A

to little cocitient bis hoc	11001111 (1011).
Fr. C.	Fr. C.
1839. Canna Warscewiczi(san-	1872. Gloxinia, voir page 41.
guinea) (nain) " 30	1873. Hesperoscordum lætum, 40
1840. — — Annei , 40	1874. Hypoxis villosa : " 50
1841 Chatei , 40	1875. Iris hispanica (Iris
1842. — zebrina (nain) . " 40	Xiphium), en mélange n 25
1843 Collection de 30 sortes	1876. Ixia, en beau mélange n 50
en 30 paquets . 5 »	1000 T:1:
1844. — — de 15 sortes en	(FLORE, XV, 57).
15 paquets 3 n	1000 1000
Les CANNA, semés sur couche en février et	1020
mars, peuvent atteindre de grandes dimen-	1000 THE 1 1 1
sions et même fleurir dès la première année.	
1845. Chrysobactron Hookeri	(FLORE, IX, 9.)
	1881. Methonica Planti 1 "
	1882. Moræa iridioides , 30
1847. — — flore albo , 30	1883. — sinensis , 40
1848. — — violaceo . " 40	1884. Ornithogalum bulbife-
1849. — Bivonæ " 25	rum
1850. — byzantinum , 25	1885. — junceum » 30
1851. — lætum » 30	1836. — narbonense , 25
1852. Commelyna caroliniana, 30	1887. Ranunculus asiaticus
1853. — cœlestis » 25	superbissimus " 40
1854. — — flore albo , 25	1888. Scilla campanulata . "20
1855. — — fol. var , 30	1889. — — rosea , 25
1856. — — pallida	1890. — ciliaris lutescens. " 75
1857. Crocus, en mélange . , 40	1891. — nutans alba , 25
30°0 d-1	1892. — — carnea 20
	1893. — — rosea » 20
	1894. — peruviana(Clusiana), 30
1860. — ibericum	1895. — — alba ( " ) " 30
1861. — persicum, belles	1896. — — bicolor ( n ). n 40
variétés l "	1897. Sparaxis tricolor, en
1862. Dahlia, beau melange. , 40	mélange " 50
1863. — lilliputiens , 75	1898. Tigridia cœlestis (FL.) , 30
1864. Eucomis punctata . " 30	1899. Trichonema specio-
1865. Galanthus nivalis , 30	sum (Flore) » 40
1866. Geissorrhiza Hookeri "25	1900. — en mélange , 30
1867. Gladiolus brench-	1901. Triteleia laxa , 50
leyensis n 30 Ce Glaïeul, aux larges fleurs, est d'un feu	1902. Tritonia, en mélange. "30
Ce Glaïeul, aux larges fleurs, est d'un feu si scintillant, si éblouissant, que l'œil peut à	1903. Tropæolum pentaphyl-
peine le fixer.	10
1868. — communis , 25	lum 40  Espèce vivace par ses tubercules ; elle fleu-
1869. — floribundus , 40	rit abondamment tout l'été; précieuse pour
1870. — gandavensis, variétés	garnir des treillis, des balcons, des pilastres;
de choix en mélange , 50	c'est une belle plante grimpante de pleine terre.
1871. — namus	1904. — speciosum 1 »
" " "	- "

#### GRAINES DE PLANTES BULBEUSES.

1905. Plantes bulbeuses de ma riche collection. 30 sortes pour fr. 5 "

# GRAINES DE PLANTES POTAGÈRES.

### Culinary Seeds. - Gemüse-Samen.

Toute demande de moins d'un quart de kilo, sera calrulée, quant au coût, d'après la base du prix établi pour le détail.

L'Établissement ne livre pas par quantités moindres que celles ici côtées.

Les plantes potagères dont il est utile de faire un semis en acûtseptembre (pour plant à hiverner) sont désignées par le signe +.

septembre (pour plant a liverner	) some designees par le signe +.
Fr. C.	Fr. C.
15 GRAMMES.	15 GRAMMES.
	Benincasa:
1906. Absinthe (Wormwood),	1927. à large feuille, le paquet , 30
le paquet. " 10	Betterave (Beet):
Alkékenge,	,
1907. Coqueret comestible " " 25	1928. — longue à salade . " 20
Angélique :	1929. — plate de Bassano "30
1908. de Niort, à confire , , 10	1930. — — d'Égypte " 30
1909. Aneth (Dill) , , 10	Nouvelle variété à petit feuillage et à racine
Anis (Anise):	rouge sang foncé, de forme ronde aplatie.
	— voir aussi aux graines
	de plantes économiques.
1911. Arachide , 30	Câprier (Caper):
Arroche (Orach).	1931. de Provence, le paquet. , 50
1912. blonde, Belle-Dame, , 20	Capucine (Nasturtium):
1913. rouge n n 20	1932. grande
1914. géante de Lee . , , 30	Les boutons et les fruits verts, confits au
Toutes les variétés d'Arroche, et cette	vinaigre, peuvent remplacer les capres.
dernière surtout, sont d'une grande ressource	Cardon (Cardoon):
pour remplacer les Épinards pendant les chaleurs de l'été.	1933. d'Espagne, plein inerme n 30
	1934. de Tours épineux, à cô-
Artichaut (Artichoke):	tes très-pleines " 25
1915. vert de Provence " 50	1935. Puvis, à côtes rouges. "40
1916. violet	Variété non épineuse, à côtes d'un beau rose purpurin après l'étiolement.
Asperge (Asparagus):	Carottes hâtives: 50 GRAMM.
blanche grosse de Gand.	
1917. ——— 30 grammes , 30	1936. +rouge Grelot à forcer , 75
1918. — — le kilo 1 50	1937. — — le kilo 7 50
1919. — — le 100 kilo .125 »	1938. + - fine à primeurs. " 60
Aubergine (Egg Plant):	1939. — — — le kilo 6 50
	Pour culture à froid sous chassis, le 1º semis
1920. blanchele paquet. "20	en pleine terre sur côtière, et le semis d'au- tomne, pour hiverner sur place.
1921. panachée 25	1940. — courte de Hollande , 50
1922. violette 20	1941. ————————————————————————————————————
Baselle:	
1923. à large feuille , 30	Carottes tardives:
Basilic (Basil):	1942. rouge obtuse d'automne, 50
1924. fin vert le paquet , 10	1943.   -  le  kilo  .  5  n
1925. — violet n n 10	Semée au printemps, cette excellente variété
1926. gros vert	succède aux variétés hatives et précède les tardives.
10,00. 5100 1010	WA GAT GAS

Pomme conique très-dure, se formant vite.

os ima-cocmani de no	011) VILIN 11001112 (1071).
Fr. C.	Fr. C.
50 grammes.	15 GRAMMES.
Carottes tardives:	1971. Chervis (Skirret) 30
1944. rouge d'Altringham . , 50	Chicorée (Endive):
1945. — — le kilo 5 n	1972. frisée de la Passion . " 50
Rouge foncé, très-longue, douce et de bonne	Très-bonne nouveauté résistant bien à
garde; cultivée en grand pour la coloration du beurre.	l'hiver. Longues feuilles vertes frisées, rouges
1946. — demi-courte de	à la base, et formant une rosace très-grande. Excellente variété d'automne et de printemps.
Gand 60	1000 110 1 0 1
1947. — le kilo 6 n	
Variété demi-longue, très-grosse, cylindri-	1974. — — — le kilo 7 50 Variété à feuilles très-longues, d'un vert
que, rouge vif; supérieure pour la provision	blond, extrêmement découpées.
d'hiver et pour entre-semis.	1975. — d'Italie " 30
15 GRAMMES.	1976. — — le kilo. 7 50
1948. Carvi le paq. , 20	Cette variété est la meilleure pour les semis
Céleri (Celery):	d'été et la culture forcée.
1949. blanc très-gros , 25	1977. — toujours blanche. "30
1950. — le kilo. 4 50	1978. — — le kilo 7 50
1951. — frisé fin à couper , 25	C'est la Chicorée à couper je une pour salade.
1952. — plein de Seymour , 40	1979. — mousse très-fine. " 30
1953. — Leviathan , 60	1980 le kilo 9 n
1954. — plein à pied court,	1981. — verte de Meaux . " 20
hâtif , 25	1982. — — — le kilo 6 "
A repiquer en plein carré dans le courant de l'été: pailler le sol, lier comme les	1983. Scarole très-large, à
de l'été; pailler le sol, lier comme les Endives; blanchit sans buttage.	cœur plein " 40
1955. rouge de Leicester,	1984. — — — le kilo . 9 "
le paquet n 50	1985. — blonde , 75
Nouveauté de Harrisson, de Leicester, pa-	1986. — — le kilo. 7 "
tronnée par les premières maisons de Londres. 1956. — géant de Man-	1987. sauvage panachée " 20
chester , 40	1988. —— ·le kilo. 3 75
1957. violet gros de Tours . , 25	Variété à très-larges feuilles flagellées de
1958. Rave ou C. Navet , 25	brun. 1989. — pommant , 25
1959. — — le kilo 4 50	1989. — pommant , 25 1990. — — le kilo. 4 ,
1960. — d'Erfurt, très-gros , 40	Feuilles réunies en grosse touffe comme
1961. — le kilo. 6 n	chez la Chicorée Scarole.
+ Cerfeuil (Chervil):	Ces deux variétés produisent la salade bien connue sous le nom de Barbe de Capucin.
frisé ou en rosette.	Chou cabus ou pommé
1962. — 30 grammes . , 30	(Cabbage):
1863. —— le kilo 2 50	1991. blanc cœur-de-bœuf . , 50
1964. ordinaire, 30 grammes , 20	1992. ——— . le kilo. 8 »
1965. — le kilo . 2 ,	1993. — à pied court , 40
1966. tubéreux 40	1994. ———. le kilo. 6 "
Chenille:	1995. +blanc de la St-Jean , 40
1967. grosse. le paquel . " 10	Le plus précoce de tous les Choux pommés.
1968. petite . " " 10	Petite tête ovale très-dure et bien blanche.
1969. rayée . " " 10	1996. — pointu de Winnig-
1970. velue . " " 10	stadt " 50
Les petites gousses vertes s'emploient pour	1997. — — — le kilo . 8 "
garnir la salade, comme attrance euroviece	Pomma conjuga tude-duna co formant vita

garnir la salade, comme attrapes, surprises.

ORAINES DE FEA	ATES TOTAGERES.
Fr. C.	Fr. C.
15 grammes.	l5 grammes.
Chou cabus ou pommé:	Chou pommé de Milan:
1993. blanc Quintal de Stras-	2027. gros vert des Vertus
bourg " 50	(vrai)
1999. — — — le kilo . 8 "	2028. — — — le kilo . 8 n
2000. — tardif 40	Le plus gros des Choux de Milan; excellente
2001. — — le kilo. 6 n	variété pour la ferme.
2003. — de Poméranie . " 60	2029. Pancalier de Joulin . " 40
2003 Joannet ou nan-	2030 le kilo 8 "
tais 40	Excellente race de Chou d'un vert franc
2004 +- femelle ou de	glacé, à pomme hien serrée, à pied court.
Fumel , 50	2031. Chou de Bruxelles ou
Le plus hatif, au printemps, de tous les	à jets (Sprouts) " 40
Choux pommés, Intermédiaire entre le Chou d'York et le Chou de Milan hatif.	2032. ————————————————————————————————————
	2033. — Perfection . 1 »
The state of the s	Excellente variété que nous pouvons re- commander comme tout à fait extra.
2006. — — — le kilo . 6 »	
2007.+- hâtif d'York , 40 2003 le kilo 8 ;	2034. — — de Scrymger. 1 »
0000	Chou non pommé frisé
2010	(Kale):
0011	2035. grand rouge , 20
2011. — de Schweinfurt . " 75 2012. — — le kilo	2033. — vert
***************************************	2037. nain panaché blanc . " 40
Bonne variété d'un prompt et grand déve- loppement dans toutes les terres.	2033. — rouge , 20
2013. +rouge foncé gros de	2039. — tricolore
Gand , 40	2040. — vert , 20
2014. — — — le kilo . 7 n	2011. — mélange de plus de
2015.+- noir petit dur hâtif	20 variétés, le paquet » 40
d'Utrecht , 50	A feuillage panaché, frisé, découpé, dentelé et lacéré à l'infini. Très-ornemental et rusti-
2016. ————————————————————————————————————	que à toute épreuve.
2017.+- tête de nègre "60	Les Choux frisés sont cultivés comme lé-
2018. — — — le kilo . 9 n	gume d'hiver et de printemps, et comme plante d'agrément et ornement de table.
Chou pommé de Milan	Chou-fleur (Cauliflower):
$(\bar{S}avoy)$ :	0010
2019. doré	2042.+court d'Erfurt 1 50 2043. — — le kilo 80 n
2020. — le kilo 7 n	
Variété d'été qui mérite d'être plus cultivée.	Variété hàtive et à forcer, à pomme blan- che, grande et d'un grain serré.
2021. +d'Ulm (Chou de mai) , 40	2014, demi-dur de Hol-
2022. — le kilo. 7 n	lande , 75
2023. de Vienne vert, à pied	2045. — — de Paris 1 25
court " 50	2046. géant d'automne de
Variété naine donnant de petites pommes	Waitab Zammand O
d'un vert glacé, très-dures	2047. gros hâtif de Hollande "60
2024. gros vert de Gand , " 40	2048. — — le kilo 20 "
2025. — — — le kilo . 7 "	2049. — tardif de Hollande " 60
2026 — de Norwège . ,, 40	2050. $-$ - le kilo 20 n
Le plus rustique et le plus tardif de tous les Choux pommés.	2051. — de Walcheren 1 "
The second of th	do watereren 1 %

		(-0,-)
	Fr. C.	Fr. C.
	15 GRAMMES.	5 GRAMMES.
SOFO	Chou-fleur:	Concombre:
2052.	gros hâtif Lenormand	2081. Gladiator long vert . " 50
0050	(vrai) 150	2082. long vert de Hollande " 30
2053.	——————————————————————————————————————	2033. — — d'Athènes " 60
	Stadhouder . "75	2084. vert très-long de Chine , 40
2055.	,,	On cultive ici, comme en Angleterre et
2056.		en Allemagne, ces longs Concombres qui at- teignent jusqu'à 60 centimètres. Les fruits,
C'est parisie	la variété cultivée par les primeuristes	de demi-grandeur, coupés en tranches fines,
parior		servent de salade; on peut en faire des provisions d'hiver.
5057	Chon-Brocoli (Broccoli):	15 GRAMMES.
2001.	blanc hâtif de Hol-	2085. vert hâtif (pour Corni-
2058.	lande " 60	
	- superfin hâtif . 1 "	chons) , 40 2086. — de Russie (pour
2059.		The state of the s
2060.		Cornichons) . " 50 2087. Coriandre " 20
SOC1	son 1 "	2038. Corette potagère (Kit-
2001.	- Mammouth, tardif I "	
2002.	- Waterloo, tardif. 1 25	chen Corchorus),
<b>5</b> 000	Chou-rave (Kohlrabi):	le paquet . " 25 2089. Corne-de-Cerf " . " 30
2003.	blanc hâtif d'Angle-	
5024	terre , 40	5 GRAMMES.
2004.	de Vienne " 60	Courge (Gourd):
2000.	- gros tardif "30	2090. à la moëlle (Veg. Marrow), 30
2000.	violet gros tardif , 30	Le fruit à moitié formé est employé en guise de Choux-fleurs; préparé de la même manière,
2007.	- hâtif d'Angleterre " 40	il en imite exactement les parties charnues et
2008.	— de Vienne. " 60	tendres.
2019.	Chou-Marin (Sea-kale) n 40	2091. giraumon
0090	LE PAQUET.	2092. Patisson
2070.	Ciboule (Welsh Onion)	2093. Potiron blanc , 30
00~1	commune " 10	2094. — jaune " 25
2071.	Citronnelle (Balm) . n 10	2095. — vert " 25
2012	+-Claytone perfoliée,	2096 sucrière du Brésil. " 30
٠	Pourpier d'hiver, extra n 40	15 GRAMMES.
6)0~0	Concombre:	Cresson (Cress):
2013.	Marquis of Lorne. 5 "	2097. alénois
2014.	Gloire d'Erfurt blanc. , 75	2098 doré à larges
2010.	Roman Emperor . , 50	feuilles 20
2070.	Telegraph (Rollisson). 2 "	2099. — frisé " 10
2011.	géant d'Arnstadt vert,	2100. de fontaine (Water
ຄດຈາດ	0m,60 de longueur . " 50	Cress) " 60
2078.	géant d'Arnstadt blanc,	2101. de terre 30
Can	0 <sup>m</sup> ,60 de longueur . 1 »	30 GRAMMES.
	variétés sont les meilleures pour set culture en serre.	Dolique (Soy-Bean):
	5 GRAMMES.	2102. asperge 30
2079.	blanc court, nouveau. "50	2103. mongette , 25
2080.	- très-long , 40	Endive, voir Chicorée.
	. 11 20	

GRAINES DE PLAN	TES POTAGERES. 55
Fr. C. 1	Fr. C.
EO GRAMMES.	LE 4/2 KILO.
Epinard (Spinach):	Haricot à rames :
2104. blond à feuilles d'Oseille.	2123. de Soissons, avec par-
100 grammes. n 40	chemin l »
Race remarquable par sa lenteur à pousser	Excellent Haricot blanc connu sous le nom
à graines.	II. de Rome.
2105. à larges feuilles, graine	2124. Prédome (H. perle) . 1 25
piquante, pour l'été,	Sous-variété du H. Princesse qu'on préfère
100 grammes. " 30	pour sécher en vert et pour conserver.
2103 le kilo . 1 50	2125. Princesse 1 "
2107. — graine ronde	Cosses très-garnies, disposées par trochets;
pour l'hiver, 100 grammes. " 30	hatif et très-productif; mange-tout par excel- lence.
2108. ————————————————————————————————————	2126. Sahre (Snij-boon)(Sword)1 "
Fenouil (Fennel):	2127. d'Espagne blanc géant 1 "
2109. de Florence (Fenouil sucré).	2128. — rouge géant (Scarlet
le paquet , 25	Runner) 1 n
On fait usage des côtes blanchies à l'instar	Les gousses, très-longues et très-larges,
du Céleri.	sont disposées par longs racèmes. C'est
2110. doux long, le paquet. "20	surtout à l'automne et dans les terrains froids que ces variétés seront appréciées; les gous-
2111. ordinaire " " 10	ses se coupent comme celles du H. Sabre.
LE 4/2 KILO.	Haricot nain blanc (Kidney
Fève de Marais (Beans):	Beans, dwarf):
2112. grosse ordinaire "70	2129. Flageolet 1 "
2113. hâtive Mazagran , 70	Variété qui ne peut faire défaut dans aucun
2114. naine prolifique à forcer 1 "	potager; c'est le premier Haricot vert qu'on
2115. verte de Windsor, à très-large cosse . 1 ,	cueille; le Haricot Flageolet est, en outre, très-productif et le meilleur à forcer.
2116. blanche de Windsor . 1 "	2130. Comtesse de Chambord 1 25
Gesse cultivée (Chickling Vetch):	Variété tardive, formant de larges touffes;
2117. ————— 30 grammes n 25	s'emploie en grain sec seulement.
Glaciale (Ice plant):	2131. Beurre 1 25
2118. ———————————————————————————————————	Variété à larges cosses, très-recommanda-
2119. Gombo (Hibiscus escu-	ble pour chassis et côtière.
lentus). le paquet. » 30	2132. Princesse (Mange-tout) 1 "
LE 4/2 KILO.	Extra-productif et de 1re qualité.
Haricot à rames (Kidney	2133. Sabre (Snij-boon) 1 "
Beans, Runners):	2134. Suisse blanc 80
2120. Beurre d'Alger 1 n	Variété à longues cosses, bonne, comme
Variété à grains noirs; cosses jaunes et charnues jusque près de la maturité.	Haricot vert, à l'état jeune; la plus recom- mandable pour grande culture, par ses tiges
2121. — blanc 1 25	fortes et dressées et par la chute facile de ses
Mange-tout à employer lorsque le grain	feuilles à la maturité.
est bien formé. Ses gousses atteigneut de 20 à	Haricoc hain Jaune.
30 centimètres de longueur; pour le potager et la ferme.	
2122. — à cosses violettes	Variété productive; très-bon Haricot écossé frais et en grain sec.
(FLORE, XVII, 23). 2 n	1 2126 de Canada 86
Haricot mange-tout à longues gousses épaisses et charnues, disposées par trochets	1 2000
par la cuisson, leur couleur violette tourne	1 0
au beau vert franc.	2137. Flageolet 1 26

Fr. C.	Fr. C.
LE 4/2 KILO.	15 GRAMMES.
Haricot nain noir:	Laitues pommées d'automne :
2138. de Belgique 1 25	2158. Bossin
Variété à grain noir jais, très-précoce, excellente en gousses vertes.	Nouvelle variété de Laitue croquante, qui atteint un grand volume.
2139. Flageolet 1 50	2159. Chou de Naples , 40
2140. d'Alger 1 25	2160. de Malte
2141. Hérisson . le paquet , 20	Ces quatre variétés de Laitues croquantes sont à très-grosse pomme, à feuilles frangées
2142. Hysope , , 20	et à côtes épaisses et succulentes. Toute cette
l5 GRAMMES.	race est rustique et convient bien au sol sec et au potager de la ferme.
Laitues pommées hâtives	Laitues romaines (Cos
(Cabbage-Lettuce):	Lettuce):
2143. frisée mousse à couper n 30	2161. Kingsholm de Wheeler
A feuilles blondes finement crépues.	le paquet 1 n
2144. à bord rouge (pour	2162. blanche Alexandra de
châssis) " 30	Burnell . le paquet. 1 25
2145. crêpe blonde à couper , 40	2163. blonde
2146. +Gotte, lente à mon-	2164. panachée ou sanguine "30
ter , 40	2165. verte maraîchère , 30
2147. +jaune de Hollande	2166. verte Moor Park , 50
pour châssis . " 40	Variété anglaise se formant naturellement bien et atteignant un grand développement.
Laitues pommées d'été :	2167. Lavande, le paquet . " 10
2148. Blonde paresseuse . "50	Lentille (Lentil):
2149. de Versailles : , 30	2168. large de Gallardon . , 10
2150. Grand Mogol	2169. petite ou à la Reine . " 10
	2170. Limaçon, le paquet . , 10
C'est la variété de grosse Laitue pommée que tous les jardiniers de nos environs culti-	Les gousses simulent de petits escargots et
vent; nous avons épuré cette belle et bonne race, supérieure, en volume et en qualité, à	s'emploient comme fourniture de salade (Attrapes, surprises).
tout ce que nous connaissons en ce genre.	2171. +Mache (Corn salad)
2152. grosse palatine ou rousse, 40	(Salade de blé):
2153. +Passion d'hiver , 40	2172. ordinaire
2154. +impériale à graine	2173. de la Régence (Grosse
jaune " 40	Mâche) " 20
Variété très-grosse, très-rustique; larges feuilles cloquées, teintées de rouge.	LE PAQUET.
	2174. Marjolaine (Marjoram) , 20
2155. turque (L. incompa-	2175. Mélisse ou Citronnelle
rable) n 40	(Balm) n 10
Cette Laitue est tardive, très-tendre, onc- tueuse, d'où le nom de Laitue grasse qu'on	Melons:
lui donne dans certaines localités.	2176. Ananas à chair verte. "25
Laitues pommées d'automne :	2177. Boulet de canon , 25 2178. Cantaloup brodé, très-
2156. +Alger:	
Bonne variété à hiverner et à faire pom- mer à l'automne en plein air, et sous châssis	hatif
froid.	2180. — à chair blanche . , 25
2157. Batavia blonde (L. tête	2181. — à fond blanc
, de mort) n 30	2182. — gris , 25
	7, 70



# WHEELERS' KINGSHOLM COS

Fr. C.	Fr. C
LE PAQUET.	LE PAQUET.
Melons:	Melons:
2183. Cantaloup jaune à	2190. 40 814111
tricot " 25	Zibb. de maito, onto
2184. — de Java , 25	EZOI). INICOLOCATOR
2185. — noir des Carmes. , 25	2201. Pomme de Brahma
2186. — orange brodé " 25	(FLORE)
2187. — ovale " 25	corbeilles de fruits; odeur suave.
2188. — Prescott, fond	2202. vert de Gilbert 1 »
blanc n 25	2203. Sucrin de Tours , 25
2189. — — gros , 25	Variété à très-gros fruits et d'une culture
2190. — — gros galeux . " 25	
2191. d'Alger	Montarda (Mustard):
2192. d'Archangel " 25	2204. blanche
Variété très-productive, hative, peu répan-	2205. noire
due, mais très-recommandable.	2000: 110:10
DIDI: a out	
21001	
2196. de Honfleur » 25	7 7 17
VIUI de Perse	ELUI.

Fr. C.	Fr. C.
30 grammes.	30 grammes.
Navet de table :	Ognon:
2208. blanc hâtif, dit Navet	2235. rouge clair de Stras-
de mai » 30	bourg n 40
2209. — — — le kilo . 3 25	2236. — — le kilo 6 »
2210. — — plat à feuille	2237. — sang, plat, gros
entière n 40	2238. — — — le kilo . 7 n
2211. — — — — à col-	2238. — — — le kilo . 7 n
let rouge n 40	Oseille (Sorrel):
Variétés recommandables pour le potager	2239. +blonde à large feuille , 20
à cause de leur chair fine et douce, et de leur précocité.	2240. Patience, Epinard per-
2212. — — de Teltow " 30	pétuel " 15
2213. — — le kilo 3 25	2341. Panais (Parsnip) rond
2214. jaune hâtif de Hollande » 30	hâtif 20
2215. — — le kilo 3 25	2242. Perce-pierre (Samphire)
2216. orangé foncé hâtif . "30	le paquet n 10
2217. — — le kilo 3 25	Persil (Parsley):
2218. rouge plat hâtif	2243. à feuille triplement
d'Amérique . » 40	frisée
2219. — — — le kilo . 3 "	2244. — — le kilo 2 50
Ognon (Onion):	2245. à grosse racine , 20
2220.+blanc hâtif 50	2246. nain frisé
2221. — — le kilo 8 "	00.10
2222 petit de Nocera,	2248. — mousse . " EU  La meilleure variété pour garnir.
à confire 1 n	2249. ordinaire , 15
2223. — — — le kilo . 11 n	2250. — le kilo 2 25
2224. — — de Paris . "75	Piment (Capsicum).
2225. jaune paille, plat gros , 50 2226. — — — le kilo . 8 ,	Condiment indispensable dans la prépara- tion des Pickles.
2227. — de Bellegarde,	2251. cerise\
5 grammes . , 75	2252. groscarrédoux
Cette variété remarquable appartient à la	2253. jaune le paq. n 10
section des Ognons doux, dont l'usage est si	2254. monstrueux .
répandu dans le midi de la France et en Italie. Ils atteignent la grosseur de la tête et sont	2255. ordinaire
très-bons à manger crus. A semer sur couche et à cultiver avec quelque soin dans le Nord.	2256. +Pissenlit (Dandelion)
2228. — des Vertus 50	à larges feuilles,
2229. — — le kilo 8 n	le paquet n 10
2230. — plat d'Alost	Poirée (Leaf Beet)
2231. — — le kilo 7 50	2257. à cardes
2232. — pyriforme , 60	Les côtes blanches, grosses et charnues, se mangent en guise d'Asperges.
2233. rouge clair (O. brun). , 40	2258. +- blonde (Waarmoes) , 20
2234. — — le kilo 6 n	Excellent légume d'hiver.

## POIS (PEAS).

Le nombre relativement restreint des variétés de Pois que nous annonçons prouve que nous sommes sévère sur l'admission des variétés nouvelles que le commerce fournit tous les ans en grand nombre. Nous trouvons plus utile pour notre clientèle de tenir à l'état de pureté et de perfection les bonnes variétés connues, que de lui offrir des noms nouveaux dont le mérite n'est pas encore justifié.

N. B. La hauteur approximative des variétés est désignée à la suite du nom.

Les variétés sont classées par ordre de précocité dans chaque série.

POIS MANGE-TOUT.	
(SUGAR PEAS).	
Fr	. C.
LE $1/2$ K	
2259. Nain à bordures (25 centimètres)	1 75
2500. Hauti do Hollando (1 10)	1 25
Cosses renfermant 6 à 7 grains blancs, ronds, très-serrés;	
précocité et produit moyens.  2261. Corne de Bélier (1 <sup>m</sup> 60)	1 25
Variété demi-hâtive, cosses renfermant 6 à 7 grains; ce	2 20
précieux Pois est peut-être le meilleur; il est productif	
et rustique.	
2262. Ridé demi-nain (0 <sup>m</sup> 60)	1 40
C'est la seule variété de Pois mange-tout à grains ridés;	
cosses renfermant 6 à 7 grains; très-productive, elle	
est très-recherchée, car elle est plus propre à être	
semé en plein soleil que les variétés à grains ronds;	
très-recommandable, demi-hâtive.  2263. Russe (1 mètre)	1 25
Production extraordinaire; cosses fines, grains blancs,	2 700
ronds, très-serrés; l'e qualité.	
POIS A ÉCOSSER.	
1° A forcer.	

(FORCING PEAS).

Cosses renfermant 6 grains blancs, ronds; variété productive, se recommandant par sa petite taille qui la rend propre à être semée en bordures, en plein champ comme entre-culture, et sur ados, au pied des espaliers.

naines.

LE 1/2	řr. KIL	
renfermant 8 grains verdâtres, ridés, énormes; de toute l <sup>re</sup> qualité.		
2275. Peabody (55 centimètres)	I	22
tion; c'est la seule variété tardive pour bordure et pour entre-culture.		
2276. Vert nain champêtre (70 centimètres)	27	80
Variété de grand rapport, à cosses disposées 2 par 2; grains ronds, verts bleuâtres; ses tiges, très-sarmen-		
teuses et ramifiées, se soutiennent mutuellement, de sorte qu'elles n'exigent presque pas de rames; pré-		
cieuse pour être semée en plein champ, à la volée		
ou en rayons.  2277. Vert nain du Cap (70 centimètres)	17	80
Variété productive employée spécialement pour la fabrication des conserves de <i>petits Pois</i> .		
4º Pois de troisième saison (tardifs).		
(LATE PEAS).		
2278. Excelsior Marrow (1 <sup>m</sup> 60)	1	37
grain est blanc et tendre jusque près de sa maturité. 2279. Champion de Fairbeard (1 <sup>m</sup> 75)	1	22
Cosses énormes, renfermant 8 à 9 grains très-gros, verts, ridés: cette variété est tardive et produit assez hien;		
elle est surtout remarquable par l'excellente qualité		
de son grain.  2280. Vert normand (1 <sup>m</sup> 90) . ,	1	27
L'une des variétés tardives les plus méritantes; en grain sec, elle est presque la seule usitée comme <i>Pois à purée</i>		
et la plus cultivée pour les conserves de Pois verts.  2281. Vert ridé grand (l <sup>m</sup> 75)	27	75
Variété très-tardive, à grandes rames, très-productive; grain gros, vert, ridé, sucré et moëlleux.		
2282. Vert ridé demi-nain (95 centimètres)		25
La plus tardive de toutes les variétés connues; cosses disposées 2 par 2, renfermant 8 grains très-gros,		
tendres et sucrés, d'un vert foncé à la maturité.		
	Fr.	
2283 Arton Castle "75, 2285, d'hiver, gros du Bra-		
Variété anglaise très-estimée pour son volume. bant	9	21
2284. d'été, petit du Brabant "30 2287. gros court monstrueu. Semer clair en place au premier printemps. 2288. ————————————————————————————————		

	(10,1)
Fr. C.	Fr. C.
Porreau: 30 GRAMM.	30 GRAMM.
2289. gros court de Rouen. "50	Rave:
2290. jaune du Poitou " 60	2312. blanche à collet violet " 35
Potiron (Pumpkin), voir	2313. rose
Courge.	2314. tortillée du Mans, tar-
Pourpier (Purslain):	dive 30
2291. doré à larges feuilles. "50	2315. violette
2292. — — — le kilo . 8 "	LE PAQUET.
Radis hâtifs (lre saison)	Rhubarbe:
(Radish):	2316. du Népaul , 25
2293. +blane rond , 35	2317. Groseille
2291. —— le kilo 3 25	2318. Victoria " 25
2295. +rose demi-long , 25	La Rubarbe commence à être admise dons les potagers; en Angleterre, les jeunes pétioles
2200. — — le kilo 3 "	sont apportés en grande quantité aux
2297. + à bout blanc. " 40 2298. +- rond	marchés.
7, 112	2319. Roquette " 25
	2320. Sarriette (Savory):
N. B. Les variétés précoces peuvent se	2321. annuelle " 10
ressemer en août-septembre.	2322. Sauge (Sage) , 10
Radis d'été (2º saison) :	Scorsonère (Scorzonera):
2301. blane rond plat , 30	2323. blane (Salsifis)
2302. gris rond	100 grammes 1 n
2303. jaune ovale	2324. noir . 100 n n 60
Radis d'automne (3°saison):	2325. — le kilo 5 n
2304. rose de Chine " 40	2326. Tétragone, Épinard de
2305. violet de Chine , 35	la Nouvelle-Zélande.
Radis d'hiver (4° saison)	15 grammes . , 25
(Black Spanish Radish):	Remplace avantageusement l'Épinard pen-
2306. noir rond 30	dant les grandes chaleurs.
2307. — — le kilo 2 75	2327. Thym (Thyme) , 10
2308. — long 30	Tomate (Tomato):
2309. — — le kilo 3 n	2328. à grappes (T. Groseille) , 40
Radis serpent (Rat-	Nouvelle variété produisant des grappes de
tailed Radish), le paquet, 40	fruits d'un rouge vif, très-bons.
Plante très-singulière dont les fruits, d'un pied de longueur, se confisent au vinaigre ou	2329. Cerise
se mangent crus.	2330. — à fruits roses , 40
2310. Raiponce, le paquet . , 25	La plante s'élève très-haut et la tige se garnit de gros fruits d'un beau rose vineux.
Rave (Long Radish):	2331. Grenier (naine) , 25
N. B. Les Raves, semées en juillet, rempla-	2332. grosse rouge
cent en août-septembre les petits Radis. Leurs	2333. Poire
racines, longues et tendres, se développent rapidement.	2334. Vers(Attrapes, surprises), 10
2311. blanche à collet vert . , 25	

# PLANTS DE PLANTES POTAGÈRES.

		LI.	
2335.	Absinthe (Wormwood) la pièce	22	25
2336.	Ail (farlick) bulbes, le 1/2 kilo.		
2337.	- à rocambole 25 bulbilles.	32	25
2338	- à rocambole	2	22
9446	Artichant vont (Artichaba)	7	50
2340	To cent	50	11
9341	Artichaut vert (Artichoke) le cent	4	17
99 (e)	Asperge (Asparagus) blanche grosse de Gand,	- 2	"
AUTE,	Asporge (Asparagus) manche grosse de Gand,	1	50
2343.	plant d'un an, le cent  plant d'un an, le cent  de 2 ans, n	9	50
2344.	- $n$ aezans, $n$	2	50
	- $n$ de 3 ans, $n$	5	00
2345.		Ð	27
2310.	Capucine tuhéreuse (Tuberous Nasturtium),	=	
00147	tubercules, la douzaine.	. ປ	50
2341.	Champignon (Blanc de) (Mushroom Spawn) le hilo	~	50
2348.	Chou-marin (Crambe) (Sea-kale) la pièce	72	90
2349.	la douzaine	. 4 	27
2350.		, ZĐ	22
	Plante de force à produire immédiatement.	,	
2351.	Ciboule rouge ordinaire (Welsh Onion) la douzaine.		27
2352.	Ciboulette, Civette (Chives)		27
2353.	Cresson de terre (Cress) le plant.	. 27	20
2354.	Echalotte de Gand (Shallots) bulbes, le 1/2 kilo	. 1	77
2355.	Estragon (Tarragon) la pièce		50
2356.	Fenouil (Fennel) amer	. 22	25
2357.	- doux	. 77	40
2358.	Houblon (Hop)	. 1	25
	Émet, au premier printemps, des jets blancs		
	que l'on utilise à l'instar des Asperges.		
2359.	Hysope (Hyssop) la pièce .		25
2360.	Igname de Chine (Dioscorea Batatas) (FL.) fort, la douzaine		. 23
2361.	le cent .	. 6	22
2362.	Mélisse ou Citronnelle (Balm) la pièce.	. 22	25
2363.	Ognon Patate (Potato Onion)	. 27	50
2364.	Origan (Pot Marjoram)	. 27	
2365.	Oseille (Sorret) blonde à large feuille la douzaine	- 22	75
	Très-bonne variété hâtive, à feuilles blondes.		
2366.	- vierge		75
2367.	. — Patience, Épin. perpetuel, Épin. anglais.	27	75
2368.	Oxalis crenata, Oca tubéreux	]	. 23
2369.	le cent .	. 5	, ,,
2370.	Raifort sauvage, Moutarde de capucin (Horse-		
	radish) la pièce .	. 7	25
2371.	radish) la pièce . Rhubarbe Prince Albert	. 1	25
2372.	Groseille	. 7	25

5374. 2375. 2376. 2377.		ièce  n · ·  ouzaine .  ièce	<ul><li>, 25</li><li>, 50</li><li>, 25</li></ul>
	(POTATOES).		
	Jaunes rondes.		
2379.	Blanchard	1 kilo. Fr. C. n 40	10 kilo. Fr. C. 3 50
2380.	lre qualité pour le potager.  Climax	" 40	3 50
2381.	Dalmahoy.  Peau tres-lisse, chair jaune clair, yeux peu saillants, grosseur ordinaire, fertile et hative.	<sub>n</sub> 35	3 "
2382.	Handsworth's Prolific	<b>" 5</b> 0	4 50
2383.	Hardy	» 20	2 50
2384.	Irish Pink	n 35	3 "
2385.	77 /	<b>"</b> 40	3 50
2386.	Segonzac ou de la St-Jean	, 30	2 50

	POMMES DE LERRE.		00
		1 kilo. Fr. C.	10 kilo. Fr. C.
	Belgique, cette excellente variété est connue sous le nom de <i>Malinoise</i> .		
2337.	Shaw	n 35	3 "
	Excellente et productive variété comme la pré- cédente, peau jaune, lisse, parfois un peu rugueuse, yeux profonds, chair jaune, gros tubercule, très-fertile et très-hâtive.		
	Jaunes longues.		
2388.	Belle de Cressy	, 30	2 50
<b>~</b> 505.	Demi-hative, peau jaune terne, lisse, chair blanche, yeux peu saillants, grosseur moyenne, très-fertile.		
2389.	Marjolin hâtive	n 75	7 ,,
	Excellente variété très-hâtive, pour primeurs et pour culture forcée, peau jaune terne, lisse,		
	chair jaune, yeux presque imperceptibles et peu nombreux, grosseur moyenne, peu fertile.		
2000	(Eviter de casser les germes en la plantant).	,, 30	2 50
2390.	Royal Ash-leaved	37 30	2 50
2391.	moyenne.  Marjolin deuxième saison	" <b>5</b> 0	4 50
	Variété assez fertile, peau jaune clair, très-lisse, chair jaune clair ou blanche, yeux superficiels à peine enfoncés, belle forme, grosseur moyenne.		
	Rouges rondes.		
2392.	Aradares	" 30	2 50
0000	seur moyenne.	1 ,,	9 "
2393.	Américaine	± 27	<i>U</i> 77
	rugueuse, d'un beau rouge, yeux assez pro-		
	fonds, chair jaune beurre, variété tardive et		
9304	très-fertile.  Bienfaiteur ou Rosa venusta	" 30	2 50
2001.	Très-bonne variété, très-fertile, peau rouge violet jaspé jaune, très-lisse, chair jaune, fari-		
	neuse, yeux peu profonds, grosseur moyenne, maturité moyenne.	÷	
	*		

66 PRIX-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE	(1874).	
2395. Claire bonne	i kilo. Fr. C.	10 kilo. Fr. C. 3 50
Peau rouge rosé terne, rugueuse, chair jaune, yeux peu profonds, grosseur moyenne, trèsfertile et très-précoce.	// 10	0 00
2396. De Zélande	" 30	2 50
clair, yeux un peu saillants; c'est une variété qu'on cultive beaucoup dans nos Flandres pour la provision d'hiver.		
2397. De Strasbourg	·» 30	2 50
lière, bonne grosseur, très-fertile.		
2398. Souvenir de Chaumont.  Peau rouge violacé.chair blanche, yeux profonds, forme très-irrégulière, bonne grosseur, peu fertile, très-tardive.	" 35	3 27
2399. Tricolore	, 60	5 50
2400. Truffe d'août.  Tubercule moyen, régulier, peau rouge terne, très-lisse, chair jaune beurre, yeux peu saillants, grosseur moyenne, demi-tardive, productive.	» 40	3 50
Rouges longues.		
2401. Pousse debout  Une des varietés tardives estimées à la halle de Paris; gros tubercule de bonne qualité, peau rose lie de vin, très-lisse, chair blanche, fos- sette des yeux presque nulle, assez fertile.	" 3 <b>5</b>	3 22
2402. Rosée de Confians (Rose Martin).  Variété tardive de productive, forme longue, peau rouge lisse, chair jaune, yeux presque nuls.	" 60	อี อี()
2403. Rose hilive d'Amerique = Early Rose 100 kilo. 40 fr. Gros tubercule, peau blanc rosé, lisse, chair extra-bonne, yeux tout à fait à la surface,	<b>"</b> 50	4 50

POMMES DE TEITE.		0,
		10 kilo.
forme aplatie; après la Marjolin, la plus	Fr. C.	Fr. C.
hâtive de toutes les pommes de terre, et très-		
productive.	50	4 50
2404. Saucisse	77 00	1 00
chair jaune, demi-fine, yeux superficiels, va-		
riété tardive, très-fertile.	40	3 50
2405. Toute bonne	77 -10	0 00
Peau rose pâle, un peu rugueuse, yeux à la sur-		
face, chair fine, liserée violet sous la peau,		
grosseur moyenne, demi-hâtive.	35	3 12
2406. Xavier.  Variété très-productive et de toute le qualité,	77 00	+ 7 77
peau rose terne, très-lisse, chair fine, jaune		
peau rose terne, tres-usse, chan line, jaune		
clair, yeux peu apparents, grosseur moyenne,		
demi-hâtive.	75	6 22
2407. Yam (Igname)	" "	(3 22
Tubercule d'une grosseur ordinaire, forme apla-		
tie et bosselée, peau rose légèrement rugueuse,		
yeux profonds, chair jaune clair, variété peu		
fertile.		
Violettes.		
2408. Hundredfold	" 50	4 50
Peau violet noir, légèrement rugueuse, yeux		
nombreux, assez profonds, chair jaune beurre,		
forme ovale-arrondie, grosseur moyenne,		
fertile, tardive.		
2409. Luziaria	,, 35	3 ,
Tubercule d'une grosseur moyenne, peau violet	5	
foncé, un peu rugueuse, chair jaune, yeux		
assez profonds, forme ronde allongée, très-		
fertile, tardive.		
2410 Ronne de Vincennes	, ,, 35	3 7
Variété tardive, d'une bonne production, peau	Į.	
violet noirâtre, très-lisse, chair jaune, yeux	ξ	
assez profonds, peu nombreux, tubercule	9	
rond, grosseur moyenne.		
2411 Tardive de Bretagne	. " 40	3 50
Peau rouge violacé terne, très-lisse, chair blan	-	
che, yeux peu profonds, forme ovale-arrondie	2	
grosseur moyenne, très-fertile, très-tardive		
2412. Tardive de Hollande	, ,, 40	3 50
Tubercule rond, d'une grosseur ordinaire, pear	ll.	
violet noir, rugueuse, chair jaune, yeux per	ı	
nombreux et peu profonds, très-fertile, tardive		
ALVANOR THE TENER THE TENE		

## Pour grande culture.

2413. Caillaud  Très-gros tubercule, peau jaune clair, assez lisse, chair jaune beurre frais, yeux peu nom- breux et peu profonds, forme ovale-arrondie, très-fertile.		16 kilo. Fr. C. 3 50
2414. Chardon  Grand tubercule jaune, yeux profonds; c'est une variété tardive, mais très-cultivée pour sa grande production.		3 "
2415. Dévorante.  Bonne variété très-productive, peau lisse, chair blanche, yeux profonds, forme ronde allongée, très-grosse.		2 50
2416. De Norwège .  Variété hâtive et très-productive, peau jaune, très-lisse, chair blanche, yeux peu profonds, forme ronde-ovale aplatie, grosseur moyenne.	, 30	2 50
Peau rouge violet jaspé jaune, lisse, chair blanche, yeux profonds, forme longue cylindrique, très-grosse, fertile, tardive; à cultiver en grand pour la nourriture du bétail	<b>"</b> 40	3 50
2418. Géante blanche	» 30	2 50
2419. Mangelwurzel  Peau rose rougeâtre, un peu rugueuse, chair grossière mais farineuse, à cultiver principalement pour la nourriture du bétail.		3 <b>5</b> 0
Peau blanc terne, assez rugueuse, chair jaune, yeux profonds, forme ovale-arrondie, bosselée et très-irrégulière, très-grosse, très-fertile, tardive.		2 50
2421. Paterson's Bovinia.  Tubercule d'un volume extraordinaire, peau rose vineux, assez lisse, yeux profonds et assez nombreux, chair grossière mais farineuse, à cultiver principalement pour la nourriture du bétail.	» <b>5</b> 0	4 50
2422. Red-skinned Flour Ball Nouvelle variété anglaise, très-productive, très-	<b>"</b> 50	4 50

GRAIN	ES DE PLANTES ÉCONOMIQUES, I	ETC.	69			
tardiv	-, à peau rouge violet, assez lisse, chair	i kilo. Fr. C.	10 kilo. Fr. C.			
lière, 2423. Rohan . Variété lavé ja ou jau longue	de, yeux profonds, forme ronde, irrégutrès-gros tubercule.  à gros tubercule, peau rose grisatre aune, un peu rugueuse, chair blanche me clair, yeux peu profonds, forme a cylindrique, très-irrégulière, peu ferd'assez bonne qualité.	<sub>7</sub> 40	3 50			
Je liv	re en Fommes de terre, variétés à m	on cho	ix:			
Une collection de	40 variótés, un tubercule de chaque sorte 25 — — — — — — — — 30 — un kilo. de chaque sorte 15 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		. 6 n . 4 n . 12 n . 6 50			
GRAINES DE	PLANTES ÉCONOMIQUES ET FOUI	RRAGĒ	RES.			
N. B. Le chiffre en marge indique approximativement la quantité nécessaire par hectare, peur chaque espèce semée à la volée.						
necessaire ]	par neceare, peur chaque espece semee a	t tar A O I	.cc.			
necessaire j	par nectare, pour chaque espece semee a	hecto. Fr. C.	kilo.			
	Betterave blanche à sucre ou de Silésie, à collet vert	hecto.	kilo.			
	Betterave blanche à sucre ou de Silésie, à collet vert	hecto. Fr. C.	kilo. Fr. C.			
2424. 4 à 5 hilo.	Betterave blanche à sucre ou de Silésie, à collet vert	hecto. Fr. C.	kilo. Fr. C.			
2424. 4 à 5 hilo. 2425.	Betterave blanche à sucre ou de Silésie, à collet vert	hecto. Fr. C. n 35	kilo. Fr. C. 1 75			
2424. 4 à 5 hilo. 2425. 2426.	Betterave blanche à sucre ou de Silésie, à collet vert	hecto. Fr. C. n 35 n 35 n 30	kilo. Fr. C. 1 75 1 75 1 60			
2424. 4 à 5 hilo.  2425.  2426.  2427.	Betterave blanche à sucre ou de Silésie, à collet vert	hecto. Fr. C. n 35 n 35 n 30 n 30 n 30	kilo. Fr. C. 1 75 1 75 1 60 1 60 2 7			
2424. 4 à 5 hilo.  2425.  2426.  2427.  2428.  2429.	Betterave blanche à sucre ou de Silésie, à collet vert	hecto. Fr. C. n 35 n 35 n 30 n 30 n 30	kilo. Fr. C. 1 75 1 75 1 60 1 60 2 7			
2424. 4 à 5 hilo.  2425.  2426.  2427.  2428.  2429.	Betterave blanche à sucre ou de Silésie, à collet vert	hecto. Fr. C.  n 35  n 35  n 30  n 30  n 40  n 30  n 35  n 35	kilo. Fr. C.  1 75  1 75  1 60  2 7  1 75			
2424. 4 à 5 hilo.  2425.  2426.  2427.  2428.  2429.	Betterave blanche à sucre ou de Silésie, à collet vert	hecto. Fr. C.  n 35  n 35  n 30  n 30  n 30  n 30  n 35  n 30  n 30  n 35  n 30	kilo. Fr. C.  1 75  1 75  1 60  1 60  2 7 1 75			

70	PRIX-COURANT	DE	LOUIS	VAN	HOUTTE	(1874).
----	--------------	----	-------	-----	--------	---------

	hecto.	kilo.
2434. 5 kilo. Carotte blanche très-grosse à collet vert . 100 kilo. 175 fr.	Fr. C. n 40	Fr. C. 2 75
2435. — jaune à collet vert	<sub>n</sub> 50	3 50
2436. — rouge pâle longue de Flandre	n 40	3 50
2437. ——— à collet vert	" 50	4 "
2438. 200 kilo. Chanvre géant de Chine	2 "	
100 kilo. 75 fr.	" 15	1 ,,
2440. 7 kilo. Chicorée de Flandre, à grosse racine cylindrique	" 50	4 "
2441. — de Magdebourg	" 40	3 50
2442. — de Brunswick	, 40	3 50
100 kilo. 300 fr. 2443. 5/4 kilo. Chou non pommé branchu du Poitou.		
Chou à mille-têtes	" 60 " 75	3 ,, 5 ,,
2445. — Cavalier, grand Chou à fourrage.	" 50	2 50
2446. — moëllier vert	" 70	4 ,
2447. 4 kilo. Chou-Navet, Rutabaga, blanc gros de	77 10	T 71
Suède	, 30	2 50
2448. ——— à collet rouge	<sup>"</sup> 40	3 50
2449. 120 kilo. Féverole de Picardie 100 kilo. 42 fr.	77 -30	5 00
2450. — de Flandre 100 , 45 fr.		
2451. Garance	n 50	
2452. Gaude	n 75	27 27
		n n
100 kilo. 280 fr.	27 27	4 "
9/5/		5 "
100 kilo. 315 fr.	23 27	
100 kilo. 75 fr.	22 22	1 ,
2456. — jaune	n n	» 90
Excellentes plantes pour être enfouies en vert comme fumure.		
2457. 15 kilo. Lupuline, Minette dorée, Trèfle noir 100 kilo. 80 fr.	27 29	1 25
Réussit bien dans les terrains médiocres;		
elle est très-précoce, et entre avec		
avantage dans la composition des prés		
à faucher et des pâturages.		

GRAINES DE PLANTES ÉCONOMIQUES, E	TC.	71
	hecto.	kilo.
	Fr. C.	Fr. C.
2100: 20 WWW. Emilian	27 27	3 50
100 kilo. 250 fr.		
Fourrage très-abondant dans les terres		
calcaires et dans tous les sols secs.		
La durée d'une <i>Luzernière</i> est presque indéfinie.		
		3 ,
2459. — du Poitou	77 77	0 77
2460. 80 kilo. Maïs blanc hâtif	,, 25	1 50
	,, 25	1 50
PIOL TOO HILL	, 25	1 40
2463. 65 kilo. — quarantain	,, 25	1 50
	,, 25	1 40
2465. 3 kilo. Navet pour bétail, blanc long	,, 30	2 "
2466. — blanc long à collet rouge	,, 30	2 ,,
2467. —— rond	,, 30	2 "
2468. — — — à collet rouge	,, 30	2 "
2469. — jaune d'Allemagne	,, 50	3 "
Les Navets à chair jaune sont plus fer-		
mes et plus nutritifs que les autres.	20	0
	" 30	2 "
100 kilo. 115 fr.	, 45	3 "
2471. —— de Guernesey	3) '10	3 n
Rutabaga, voir <i>Chou-Navet</i> .  Sainfoin à deux coupes. 100 hilo. 125 fr.		
2472. 25 kilo. Serradelle	,, 20	1 ,
2472. 25 km. Bellauelle. 100 kilo. 80 fr.	,, ,,,,	- "
Plante précieuse comme fourrage d'été		
et pour être enfouie en vert; elle ne		
se plaît que dans les terres sèches.		_
2473. 15 kilo. Spergule commune	27 27	1 ,,
100 kilo. 75 fr.		1 50
2474. — géante	27 27	1 50
Cette espèce surpasse la Spergule com-		
mune comme fourrage et comme en-		
grais vert.		
2475. 12 kilo. Trèfle blanc	<sub>n</sub> 50	3 25
100 kilo. 250 fr.		
Le Trèfie blanc rend le gazon plus		
solide et donne un bon aspect aux		
pelouses; précieux pour pâturage.	00	0
2476. 20 kilo. — incarnat	<sub>n</sub> 30	2 "
100 kilo. 125 fr.		
Fourrage annuel très-précoce; on le		
sème au printemps; on s'en sert		
pour regarnir les champs de Trèfle		

hecto.	kilo.
Fr. C.	Fr. C.

ordinaire, quand la gelée à détruit celui-ci.

- N. B. Le prix des articles Lupuline, Luzerne, Trèffes blanc, incarnat et violet est variable.
- Pour les grandes quantités, nous fournissons, au cours du jour, toutes les graines de grande culture.

#### GRAINES DE TABAC,

à 40 centimes le paquet :

Amersfort. -S'-Domingue. - Havane. - Maryland. - Virginie.

### GRAMINÉES FOURRAGÈRES.

Choix des meilleures espèces propres à former des prairies permanentes à faucher, des prairies artificielles, des pâturages ou des pelouses de jardins dans toutes les sortes de terrains.

N. B. Le chitfre en marge indique approximativement le nombre de kilo. nécessaire par hectare, pour chaque espèce semée seule.

				i kile Fr.	C. 100 Fr.	
2478.	10 k	ilo.	Agrostis traçante(Agrostis stolonifera) .			
2479.	12 k	ilo.	— commune (Agrostis vulgaris)	15	0 140	27
			Deux espèces pour pâturages et pour fonds de pré à faucher; elles réus- sissent dans tous les terrains médio- cres; la première affectionne les localités humides.			
2480.	20 Ri	ilo.	Alpiste (Phalaris canariensis)	, 7	5 65	29
2481.	20 kg	ilo.	— roseau (Phalaris arundinacea)	3 5	0 ,,	79
			Plante fourragère très-élevée, produi-			
			sant abondamment dans les terrains			
			marécageux; cette graminée mérite			
0.400	E0 7.	.70	l'attention des agriculteurs.	1 0		
2482.	DU Ri	tto.	Brôme des prés (Bromus pratensis)	1 28	5 110	22
			Fournit une bonne pâture et devient fauchable, même dans les terres trop médiocres pour la production de tout autre fourrage.			
2483.	40 ki	ilo.	— mou (Bromus mollis)	1 10	100	23
			Espèce bisannuelle convenant, comme			
			partie constituante des herbages tem-			
			poraires, dans les terrains élevés,			
			secs, à sable mouvant.			

	1 kilo.	100 kilo. Fr. C.
2484. 25 kilo. Canche élevée (Aira cæspitosa)  Forme un gazon fin et épais dans les endroits ombragés et frais, tels que	1 ,	
les clairières, etc.  2485. 25 kilo. — flexueuse ou des montagnes (Aira		
sexuosa)	1	80 ,,
Cette plante aime les lieux secs et éle-	. ,	( , , ,
vés ; elle y forme de bons pâturages.		
2486. 25 kilo. Crételle des prés (Cynosurus cristatus) .	2:0	2:0 ,
La plus fine de toutes les graminées		
que l'on puisse utiliser pour pelouses		
et bordures.		
2487. 40 kilo. Dactyle pelotoné (Dactylis glomerata).	2 "	190 "
Espèce vivace, vigoureuse, à large		
feuille; peu difficile sur la nature du		
sol. 2488. 50 kilo. Fétuque élevée (Festuca elatior).	a) 25	200
2489. 50 kilo. — des prés (Festuca pratensis)	2 25	200
Ces deux Fétuques forment la base na-	2 20	200 "
turelle de toutes les bonnes prairies;		
elles entrent dans tous nos mélanges		
de graminées destinés à un sol fertile.		
2490. 50 kilo. — durette (Festuca duriuscula)	1 .,	£0 "
Graminée naine, traçante, à feuillage	* //	60 //
fin, très-bonne pour pelouses et		
pâtures dans les terres sèches; elle		
atteint un assez grand développement		
dans les sols frais.		
2491. 40 kilo. — hétérophylle (Festuca heterophylla).	1 25	100 "
Forme de jolis gazons fins, très-per-		
sistants et d'une belle verdure; elle		
est excellente aussi pour pâturage.		
2492. 40 kilo. — rouge traçante (Festuca rubra)	1 25	100 "
Espèce extrèmement tenace, excellente		
pour tapis de jardinets, pour bordu-		
res et pour talus secs.  2493. 30 kilo. — des brebis (Festuca ovina)	1 25	100 %
Pour pâturage et petites pelouses	1 20	100 %
dans les terres arides, sableuses ou		
crayeuses.		
2494. 10 kilo. Fléole des prés Timothy (Phleum pratense).	1 75	160 "
Cette graminée, d'un produit considé-		
rable, se trouve naturellement dans		
toutes les bonnes prairies; semée		
seule en prairie artificielle, elle		
atteint un développement tel qu'il		
faut la mettre en gerbes.		

14	Lutz.	-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE (	(1874).		
			1 kilo. Fr. C.	100 kilo Fr. C	
2495.	40 kilo.	Flouve odorante (Anthoxanthum odoratum)	2 25	215	13
		On rencontre cette espèce dans toutes les bonnes prairies; 2 kilo. pour º/o			
		mêlés aux semis donnent au foin et au regain un parfum très-remar-			
9406	100 7270	quable. Fromental, Rye Grass français (Avena			
~400,	100 1110.	elatior)	1 40	130	27
		La plus élevée et la plus productive de toutes les graminées; excellente			
		pour prairies artificielles, elle est aussi très-employée comme base des			
		prairies permanentes dans les sols			
9107	25 7/10	un peu frais.	1 25	115	
2101.	LU REIU.	Houque laineuse (Holcus lanatus) Bon fourrage pour tous les animaux;	1 20	110	99
		vient de préférence dans les terrains humides et fertiles.			
2498.	IO kilo.	Millet ordinaire (Panicum miliaceum) .	1 25	27	23
		Ce Millet donne en été un fourrage	1 100	"	"
		assez abondant; on le cultive aussi			
		pour sa graine qui est recherchée par la volaille.			
2499.	18 kilo.	Paturin commun (Poa trivialis)	2 40	230	22
		Herbe fourragère très-précoce; elle se			
		développe naturellement dans les			
		plaines sèches, quoiqu'on la rencontre aussi en très-bon état dans des situa-			
		tions humides.			
2500.	20 kilo.	— des bois (Poa nemoralis)	2 40	230	>>
		Espèce durable, peu difficile sur la qualité du terrain.			
2501.	20 kilo.	- des prés (Poa pratensis)	2 40	230	29
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		Très-recommandable pour les prés bas;	,		**
		cette graminée est précoce et mûrit			
อะกอ	75 7:70	promptement.  Rye Grass d'Ecosse (Gazon anglais).			
2002.	io kito.	Ivraie vivace (Lolium perenne)	1 "	90	20
		Excellente graminée pour pelouses et	- "		,,
		pour prairies artificielles; elle craint			
2503	60 kilo.	la sécheresse. (Graine extra-purifiée).  — Superfin de Parey (Lolium perenne			
2000.	oo kuo.	tenue)	1 50	140	79
		Très-fine, très-courte et spécialement			
		propre pour pelouses.			

1 kilo. 100 kilo. Fr. C. Fr. C. 2501. 80 kilo. Rye Grass d'Italie (Lolium italicum) . . 1 40 130 "

Plus élevée et plus verte que le Rye Grass d'Écosse, cette ivraie gazonne moins et ne craint pas autant la sécheresse; fourrage très-abondant.

N. B. Ces trois *Ivraies*, la première surtout, ne donnent des pelouses durables que pour autant qu'on les tonde régulièrement, sans les laisser monter en graine.

2505. 25 kilo. Vulpin des prés (Alopecurus pratensis) . 2 50 240 n Cette graminée est considérée dans nos pays septentrionaux comme l'une des plus précieuses pour les bons sols.

L'Établissement se charge de composer des mélanges dans lesquels chaque espèce entre dans les proportions voulues, d'après la nature du terrain et le genre de semailles auxquels ils doivent servir.

En commandant ces mélanges, on est prié d'indiquer la nature du terrain: s'il est argileux, calcaire ou siliceux; quel est son degré habituel d'humidité (frais, humide ou marécageux); s'il est sec ou aride.

2506.	1	kilo.				۰	fr.	1	25
2507.	25	39		۰		٠	'n	30	))
2508.	100	30 .					)))	115	))

Il faut environ 75 hilo. par hectare des mélanges ABCD et 1 hilo. par are du mélange E.

A. Mélange pour prairie permanente à faucher.

B. — — artificielle.

La prairie artificielle est un champ cultivé d'une ou de deux espèces de graminées, servant à la production de fourrages verts; cette culture est très-recommandable comme assolement.

C. Mélange pour pâturage.

D. - - pelouse de jardin.

2509. E. — — fine pour petits jardins, pour fonds
de verdure dans les parterres,
pour bordures de chemins, etc.

le kilo. fr. 2 75.

Ce dernier mélange, essentiellement ornemental, particulièrement soigné et épuré, se compose de fines espèces très-vivaces, à feuillage d'un vert gai.

# GRAINES D'ARBRES ET D'ARBUSTES

## de plein air.

Seeds of hardy Trees and Shrubs. - Gehölzsamen.

		I	Fr. C.
2510.		 le paquet.	" 50
2511.	— amabilis	 77	2 ,,
2512.	— balsamea	 27	, 40
2513.	— bifida (A. firma)	 27	1 50
2514.	- Brunoniana (A. dumosa)	 27	,, 50
2515.	- canadensis	27	,, 50
2516.	— cærulea	 27	n 60
2517.	— Douglasi	77	" EO
2518.	— excelsa (Sapin commun)	100 grammes.	, 50
2519.	— Fraseri	le paquet.	, 75
2520.	— grandis (A. lasiocarpa)	22	2 ,
2521.	- Hookeriana (A. Pattoni)	27	1 50
2522.	- Khutrow (A. Morinda)	:2	1 ,,
2523.	— magnifica	77	1 77
2524.	longifolia	27	1 50
2525.	- Menziesi	29	1 75
2526.	- nigra	 77	» 75
2527.	- nobilis	27	2 "
2528.	- Nordmanniana	22	» 50
2529.	- orientalis	-37	n E0
2500.	— panachaica	77	1 ,,
2531.	— pectinata (Sapin argenté)	100 grammes.	,, 40
2532.	- Pinsapo	le paquet.	» 60
2533.	- rubra	n	, 75
2534.	— Williamsoni (A. Mertensiana)		1 ,,
	Acacia, voir Robinia.		
2535.	Acer campestre (Erable champêtre)	100 grammes.	, 50
2536.		le kilo.	3 "
2537.	- Negundo (- à feuilles de Frêne)	100 grammes.	, 60
2538.	- Pseudo-Platanus (- Sycomore)	100 "	, 25
2539.		le kilo.	1 25
2510.	- platanoides (- Plane)	100 grammes.	,, 25
2541.		le kilo.	1 25
2542.	Ailantus glandulosa (Vernis du Japon) .	100 grammes.	» 40
2543.		le kilo.	2 "
3544.	Alnus glutinosa (Aulne commun)	27	1 75
2545.	— incana (— blanc).	29	2 50
2546.	Amorpha fruticosa (A. en arbre)	100 grammes.	,, 75
2547.	Aralia japonica (Angelique du Japon)	100 graines.	, 50

Fr. C.   Fr. C.					
Fr. C.		The second of the second secon	E DI I	TIN AID	77
25   25   25   25   25   25   25   25	(	RAINES D'ARBRES ET D'ARBUSTES D	E Pla		
2519. Aronia rotundifolia (Amdlanchier).   100          40					
2550. Azalées rustiques de Gand, en très-beau mélange   le paquet   n 60					" GO
mélange       le paquet.       n 60         2551. Betula alba (Bouleau blanc)       le hilo.       1 50         Bignonia Catalpa, voir Catalpa.       2552.       — radicans       5 grammes.       1 n         2553. — Tweedieana       5 n       1 25         2554. Biota filiformis       le paquet.       1 n         2555. Broussonetia papyrifera (Mircier à papier)       25 grammes.       1 50         2556. — alba       25 n       2 n         2557. Buddlea curviflora (B. de Sibérie)       25 n       2 n         2558. Calycanthus floridus (Chimonanthe fleuri)       25 n       2 n         2559. — macrocarpus       25 n       2 5         2560. — macrophyllus (—à large feuille)       25 n       3 n         2561. — præcox (—du Japon)       25 n       3 n         2562. — grandiflorus       25 n       3 50         2563. Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer)       10 n       1 50         2565. Cedrus atlantica (Cèdre de l'Atlas)       25 n       1 50         2566. — Libaní (— du Liban)       25 n       1 50         2567. Ceanothus hybridus americanus       le paquet       n         2568. Cephalotaxus drupacea       n 1 n       n       n         2571. — Lauro-Cerasus (Laurier Amandier) <td></td> <td></td> <td></td> <td>27</td> <td>,, 40</td>				27	,, 40
2551. Betula alba (Bowleau blane)   le hilo   150	2550.		1		
Bignonia Catalpa, voir Catalpa   2552		C/			n 60
2552.       — radicans       5 grammes.       1 n         2553.       — Tweedieana       5 n       1 25         2554.       Biota filiformis       le paquet.       1 n         Hoir de Sie-Lucie, voir Cerasus Mahaleb.         2555.       Broussonotia papyrifera (Mirier à papier)       25 grammes.       1 50         2556.       — alba       25 n       2 n         2557.       Buddlea currifiora (B. de Sihérre)       25 n       2 n         2558.       Calycanthus floridus (Chimonanthe Heuri)       25 n       2 5 n         2559.       — macrocarpus       25 n       2 5 n       2 5 n         2560.       — macrophyllus (— à large feuille)       25 n       3 n         2561.       — præcox (— du Japon)       25 n       2 5 n       3 50         2562.       — grandiflorus       25 n       3 50         2563.       Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer)       10 n       1 50         2564.       — syringæfolia (— commun)       50 n       n 75         2565.       Cedrus atlantica (Cèdre de l'Atlas)       25 n       1 50         2566.       — Libani (— du Liban)       25 n       1 50         2567.       Ceanothus hybridus americanus       le p	2551.		. !6	kilo.	1 50
2553. — Tweedieana         5         n         1         25           2554. Biota fliformis         le paquet.         1         n           3555. Broussonetia papyrifera (Mavier à papier)         25 grammes.         1         50           2556. — alba         25         n         2         n           2557. Buddlea curviflora (B. de Sibérie)         25         n         2         n           2558. Calycanthus floridus (Chimonanthe fleuri)         25         n         2         50           2559. — macrocarpus         25         n         2         50           2560. — macrophyllus (— à large feuille)         25         n         2         50           2561. — præcox (— du Japon)         25         n         3         n           2562. — grandiflorus         25         n         3         50           2563. Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer)         10         n         1         50           2564. — syringæfolia (— commun)         50         n         n         75           2565. Cedrus atlantica (Cèdre de l'Atlas)         25         n         1         50           2566. Libani (— du Liban)         25         n         1         50           2567.					_
2554.         Biota filiformis         le paquet.         1 n           Boix de Sie-Inscie, voir Cerasus Mahaleh.         2555.         Broussonetia papyrifera (Muvier à papier)         25 grammes.         1 50           2555.         Broussonetia papyrifera (Muvier à papier)         25 grammes.         1 50           2556.         — alba         25 n         2 n           2557.         Buddlea curviflora (B. de Sihérie)         25 n         2 50           2558.         Calycanthus floridus (Chimonanthe fleuri)         25 n         2 50           2559.         — macrocarpus         25 n         2 50           2569.         — macrophyllus (— à large feuille)         25 n         2 50           2561.         — præcox (— du Japon)         25 n         2 50           2562.         — grandiflorus         25 n         2 50           2563.         Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer)         10 n         1 50           2564.         — syringæfolia (— commun)         50 n         n 75           2565.         Cedrus atlantica (Cèdue de l'Atlas)         25 n         1 50           2566.         Libani (— du Liban)         25 n         1 50           2567.         Ceanothus hybridus americanus         le paquet         n 75					
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##					
2555. Broussonetia papyrifera (Mirier & pupier)       25 grammes.       1 50         2556. —— alba	2554.	Biota filiformis	. $le$	paquet.	1 27
2556.       — alba					v ***
2557. Buddlea curvifiora (B. de Siberie)				rammes.	
2558 Calycanthus floridus (Chimonanthe Heuri)				27	
2559.       — macrocarpus				59	
2560.       — macrophyllus (— à large feuille)       25       n       3       n         2561.       — præcox (— du Japon)       25       n       25         2562.       — grandiflorus       25       n       3       50         2563.       Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer)       10       n       1       50         2563.       Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer)       10       n       7       50         2564.       — syringæfolia (— commun)       50       n       75         2565.       Cedrus atlantica (Cidre de l'Atlas)       25       n       150         2566.       — Libani (— du Liban)       25       n       150         2567.       Ceanothus hybridus americanus       le paquet       n       50         2568.       Cephalotaxus drupacea       n       1       n         2569.       — Fortunei       n       n       75         2570.       Cerasus avium (Merisier des bois)       100 grammes       n       40         2571.       — Lauro-Cerasus (Laurier Amandier)       100 n       n       75         2572.       — lusitanica (— de Portugal)       100 n       n       75         2573.       <	2558	Calycanthus floridus (Chimonanthe Heuri)		27	
2561.       — præcox (— du Japon)       25       n       250         2562.       — grandiflorus       25       n       350         2563.       Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer)       10       n       150         2564.       — syringæfolia (— commun)       50       n       75         2565.       Cedrus atlantica (Cèdre de l'Atlas)       25       n       150         2566.       — Libani (— du Liban)       25       n       150         2567.       Ceanothus hybridus americanus       le paquet       n       50         2567.       Ceanothus hybridus americanus       le paquet       n       50         2569.       — Fortunei       n       n       75         2570.       Cerasus avium (Merisier des bois)       100 grammes       n       40         2571.       — Lauro-Cerasus (Laurier Amandier)       100 n       n       75         2572.       — lusitanica (— de Portugal)       100 n       n       75         2573.       — Mahaleb (Cerisier de Ste-Lucie)       100 n       n       75         2574.       Cercis Siliquastrum (Gaînier, Arbre de Judée)       n       n       75         2575.       — flore albo (— à fleurs blanches) <td>2559.</td> <td>— macrocarpus</td> <td></td> <td></td> <td></td>	2559.	— macrocarpus			
2562.       — grandiflorus       25       n       3 50         2563.       Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer)       10       n       1 50         2564.       — syringæfolia (— commun)       50       n       75         2565.       Cedrus atlantica (Cèdre de l'Atlas)       25       n       1 50         2566.       — Libani (— du Liban)       25       n       1 50         2567.       Ceanothus hybridus americanus       le paquet       n       1 50         2568.       Cephalotaxus drupacea       n       n       75         2569.       — Fortunei       n       n       75         2570.       Cerasus avium (Merisier des bois)       100 grammes       n       40         2571.       — Lauro-Cerasus (Laurier Amandier)       100 n       1 n       75         2572.       — lusitanica (— de Portugal)       100 n       1 n       75         2573.       — Mahaleb (Cerisier de Ste-Lucie)       100 n       n       75         2574.       Cercis Siliquastrum (Gaînier, Arbre de Judée) 100 n       n       75         2575.       — flore albo (— à fleurs blanches)       100 n       1 50         2576.       Chamæcyparis kewensis (Cupressus)       le pa	2560.	— macrophyllus (— à large feuille).	. 25	57	
2563. Catalpa Kæmpferi (vrai) (C. de Kæmpfer).       10       " 150         2564. — syringæfolia (— commun).       50       n 75         2565. Cedrus atlantica (Cèdre de l'Atlas).       25       n 150         2566. — Libani (— du Liban).       25       n 150         2567. Ceanothus hybridus americanus       le paquet.       50         2568. Cephalotaxus drupacea.       n 1       n         2569. — Fortunei       n 75       n 75         2570. Cerasus avium (Merisier des bois)       100 grammes.       n 40         2571. — Lauro-Cerasus (Laurier Amandier)       100 n 75       n 75         2572. — lusitanica (— de Portugal)       100 n 1 n 75       n 75         2573. — Mahaleb (Cerisier de Ste-Lucie)       160 n 7 75       n 75         2575. — flore albo (— à fleurs blanches)       100 n 1 50       n 75         2576. Chamæcyparis kewensis (Cupressus)       le paquet.       n 60         2577. — leptoclada       n 2 n       n 50         2578. — lycopodioides       n 1 75         2579. — nana       n 50         2580. — nootkatensis       n 1 50         2581. — obtusa       n 1 50         2582. — pisifera       n 2 n         2583. — plumosa       n 2 n         2584. Gelematis fla	2561.	— præcox (— du Japon)	. 25	27	
2564. — syringæfolia (— commun)					
2565. Cedrus atlantica (Cedre de l'Atlas).       25 n       1 50         2566. — Libani (— du Liban).       25 n       1 50         2567. Ceanothus hybridus americanus       le paquet       50         2568. Cephalotaxus drupacea       n       1 n         2569. — Fortunei       n       n       75         2570. Cerasus avium (Merisier des bois)       100 grammes       n       40         2571. — Lauro-Cerasus (Laurier Amandier)       100 n       1 n       75         2572. — lusitanica (— de Portugal)       100 n       1 n       75         2573. — Mahaleb (Cerisier de Ste-Lucie)       160 n       n       75         2574. Cercis Siliquastrum (Gaînier, Artre de Judée)       100 n       1 50         2575. — flore albo (— à fleurs blanches)       100 n       1 50         2576. Chamæyparis kewensis (Cupressus)       le paquet       60         2577. — leptoclada       n       2 n         2579. — nana       n       n       50         2580. — nootkatensis       n       1 50         2581. — obtusa       n       1 50         2582. — pisifera       n       2 n         2583. — plumosa       n       1 25         2585. Colutea arborescens (Baguenaudier en arbre)					
2566. — Libani (— du Liban)	2564.	- syringæfolia (- commun)	. 50	27	
2567. Ceanothus hybridus americanus       le paquet       " 50         2568. Cephalotaxus drupacea       " 1       " 75         2569. — Fortunei       " 75       " 75         2570. Cerasus avium (Merisier des hois)       . 100 grammes       " 40         2571. — Lauro-Cerasus (Laurier Amandier)       . 100 " 10       " 75         2572. — lusitanica (— de Portugal)       . 100 " 1       " 75         2573. — Mahaleb (Cerisier de Ste-Lucie)       . 160 " 75       " 75         2575. — flore albo (— à fleurs blanches)       . 100 " 1       50         2575. — flore albo (— à fleurs blanches)       . 100 " 1       50         2576. Chamæcyparis kewensis (Cupressus)       . le paquet       " 60         2577. — leptoclada       " 2       " 2         2579. — nana       " 50         2580. — nootkatensis       " 1       75         2581. — obtusa       " 1       50         2582. — pisifera       " 2       " 2         2583. — plumosa       " 1       25         2585. Colutea arborescens (Baguenaudier en arbre)       . 100 " 75         2586. Cornus mascula (Cornouiller mâle)       . 100 " 40					
2568. Cephalotaxus drupacea       " 1 "         2569. — Fortunei       " 75         2570. Cerasus avium (Merisier des hois)       100 grammes       " 40         2571. — Lauro-Cerasus (Laurier Amandier)       100 " 1 "       " 75         2572. — lusitanica (— de Portugal)       100 " 1 "       " 75         2573. — Mahaleb (Cerisier de Ste-Lucie)       160 " " 75       " 75         2574. Cercis Siliquastrum (Gaînier, Artre de Judée)       100 " " 75       " 75         2575. — flore albo (— à fleurs blanches)       100 " 1 50       " 50         2576. Chamæyparis kewensis (Cupressus)       le paquet       " 60         2577. — leptoclada       " 2 "       " 50         2579. — lana       " 50       " 50         2580. — nootkatensis       " 1 50       " 50         2581. — obtusa       " 1 50       " 50         2582. — pisifera       " 2 "         2583. — plumosa       " 1 25         2584. g. Clematis flammula (Clématite odorante)       25 grammes       " 50         2585. Colutea arborescens (Baguenaudier en arbre)       100 " " 75         2586. Cornus mascula (Cornouiller mâle)       100 " " 40					
2569.       — Fortunei       " 75         2570.       Cerasus avium (Merisier des bois)       100 grammes       " 40         2571.       — Lauro-Cerasus (Laurier Amandier)       100 " 75         2572.       — lusitanica (— de Portugal)       100 " 1 "         2573.       — Mahaleb (Cerisier de Ste-Lucie)       160 " 75         2574.       Cercis Siliquastrum (Gaînier, Arbre de Judée)       100 " 75         2575.       — flore albo (— à fleurs blanches)       100 " 1 50         2576.       Chamæcyparis kewensis (Cupressus)       le paquet       " 60         2577.       — leptoclada       " 2 "         2578.       — lycopodioides       " 1 75         2579.       — nana       " 50         2581.       — obtusa       " 1 50         2582.       — pisifera       " 2 "         2583.       — plumosa       " 1 25         2584.       g. Clematis flammula (Clématite odorante)       25 grammes       " 50         2585.       Colutea arborescens (Baguenaudier en arbre)       100 " 75         2586.       Cornus mascula (Cornouiller mâle)       100 " 70			. 7.		
2570. Cerasus avium (Merisier des bois)	2568.	Cephalotaxus drupacea	•		
2571.       — Lauro-Cerasus (Laurier Amandier)       . 100       n       1       n         2572.       — lusitanica (— de Portugal)       . 100       n       1       n         2573.       — Mahaleb (Cerisier de Ste-Lucie)       . 160       n       n       75         2574.       Cercis Siliquastrum (Gaînier, Arbre de Judée)       100       n       1       50         2575.       — flore albo (— à fleurs blanches)       . 100       n       1       50         2576.       Chamæcyparis kewensis (Cupressus)       . le paquet       n       60         2577.       — leptoclada	2569.	- Fortunei			
2572. — lusitanica (— de Portugal)	2570.	Cerasus avium (Merisier des bois)	. 100 į	grammes.	n 40
2573. — Mahaleb (Cerisier de Ste-Lucie)       . 160       " 75         2574. Cercis Siliquastrum (Gaînier, Arbre de Judée) 100       " 75         2575. — flore albo (— à fleurs blanches)       . 100       " 150         2576. Chamæcyparis kewensis (Cupressus)       . le paquet       " 60         2577. — leptoclada       " 2 "         2578. — lycopodioides       " 1 75         2579. — nana       " 50         2580. — nootkatensis       " 1 50         2581. — obtusa       " 1 50         2582. — pisifera       " 2 "         2583. — plumosa       " 1 25         2584. g. Clematis flammula (Clématite odorante)       25 grammes       " 50         2585. Colutea arborescens (Baguenaudier en arbre)       100       " 75         2586. Cornus mascula (Cornouiller mâle)       100       " 40				57	
2574. Cercis Siliquastrum (Gaînier, Arbre de Judée) 100 , 75 2575. — flore albo (— à fleurs blanches) 100 , 1 50 2576. Chamæcyparis kewensis (Cupressus)	2572.	— lusitanica (— de Portugal)	. 100		
2575. — — flore albo (— à fleurs blanches)	2573.	— Mahaleb (Cerisier de Ste-Lucie)	. 160	22	
2576. Chamæcyparis kewensis (Cupressus)       le paquet.       " 60         2577. — leptoclada       " 2 "         2578. — lycopodioides       " 1 75         2579. — nana       " 50         2580. — nootkatensis       " 1 50         2581. — obtusa       " 1 50         2582. — pisifera       " 2 "         2583. — plumosa       " 1 25         2584. g. Clematis flammula (Clématite odorante)       25 grammes       " 50         2585. Colutea arborescens (Baguenaudier en arbre)       100       " 75         2586. Cornus mascula (Cornouiller mâle)       100       " 40	2574.	Cercis Siliquastrum (Gaînier, Arbre de Jude	ée) 100	*9	
2577. — leptoclada		. — — flore albo (— à fleurs blanches).			
2578.       — lycopodioides       " 1 75         2579.       — nana       " 50         2580.       — nootkatensis       " 1 50         2581.       — obtusa       " 2 7         2582.       — pisifera       " 2 7         2583.       — plumosa       " 1 25         2584.       g. Clematis flammula (Clématite odorante)       25 grammes       " 50         2585.       Colutea arborescens (Baguenaudier en arbre)       100       " 75         2586.       Cornus mascula (Cornouiller mâle)       100       " 40	2576.	Chamæcyparis kewensis (Cupressus)		e paquet.	
2579. — nana	2577.	. — leptoclada		97	
2580.       — nootkatensis.       "       1 50         2581.       — obtusa.       "       1 50         2582.       — pisifera       "       2 "         2583.       — plumosa       "       1 25         2584.       g. Clematis flammula (Clématite odorante).       25 grammes.       "       50         2585.       Colutea arborescens (Baguenaudier en arbre).       100       "       "       75         2586.       Cornus mascula (Cornouiller mâle).       .       100       "       "       40	2578.	. — lycopodioides		22	
2581.       — obtusa       . <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>27</td><td>**</td></t<>				27	**
2582. — pisifera					
2583. — plumosa					
2584. g.Clematis flammula (Clématite odorante)		A. Control of the con			
2585. Colutea arborescens (Baguenaudier en arbre). 100 " "75 2586. Cornus mascula (Cornouiller mâle) 100 " "40	2583	. — plumosa	0		
2586. Cornus mascula (Cornouiller mâle) 100 " 40	2584	. g. Clematis flammula (Clématite odorante).	. 25	grammes.	» 50
	2585	. Colutea arborescens (Baguenaudier en arbre	). 100	77	
9587 sangnings ( canavin) (0) " " " 00					
Acot, build arrived ( consignation)	2587				
2588. Cratægus pyracantha (Buisson ardent) 100 " " 60					

2590. Cryptomeria japonica (Cryptomeria du Japon) 10

2591. --

1 25

		Fr. C.
2592.	Cryptomeria japonica Lobbi (C. de Lobb) le paquet	. " 50
	Cunninghamia lanceolata (Araucaria de	
	Chine)	,, 50
2594.	Cupressus aromatica	,, 50
2595.	— attenuata	,, 40
2596.	— Benthami	,, 50
2597.	- Bregeoni	,, 40
2598.	- californica	,, 50
2599.		,, 75
2600.	— Coulteri	, 60
2601.	- elegans	,, 40
2602.		,, 25
2603.		,, 30
2604.	- funebris	, 30
2605.	— glandulosa "	" EO
2606.		" 50
2607.		" 60
2608.		n 25
2609.		, 60
2610.		" 50
2611.	— Lawsoniana	" 50
2612.	,	, 60
2613.		" 75
2614.	Mac Wahiana	" EO
2615.	mearcanna	" €O
2616.	majortica	,,
2617.	monolongia	01)
2618.		n 60 n 40
2619.	_ nyramidalia	0=
2620.	Rayloi	10
2621.	Compositions	" 40 " 30
2622.	thraifana	
2623.	tourloss	0.5
2624.	Tabaana	,
2625.	White	40
2626.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	n 40
20.00	pon, en belles rariétés 10 grammes	4)
2697	Cytisus alpinus (Cytise odorant) 100 "	,
2628.	T 1 / 77 /2	1 " " 50
	The state of the s	
2020.	Eglantier, voir Rosa canina.	. " 50
2600	20 1	1
2631.	. 7 * / /	1
2632.		- "
	NAME OF TAXABLE PARTY.	
2634.	The Alberta 111	62
2635.		1 75
AUCU.	— Gunui	1 10

GRAINES D'ARBRES ET D'ARBUSTES DE PLEIN AIR.	79
GRAINES D'ARBRES ET D'ARBOOTES DE 1994	c. C.
	1 75
COLOR TELEVISION	1 75
2637. — pyramidalis	3 "
2638. — rhomboidea	1 75
2639. — triquetra	2 50
2640. — Ventenati	, 40
2041. Wadibilotta Dilattol	1 25
2642. Genista tinctoria	1 100
Japon) 10 noix.	,, 75
2644. Gleditschia horrida (Févier de Chine) 100 grammes.	2 50
2645. — macracantha (— à grandes épines) 100 n	2 50
2646. — triacanthos (— d'Amérique) 100 "	, 65
2647. — inermis (— sans épines) 100 "	,, 75
2648. Glycine sinensis	1 ,,
2649. Halesia tetraptera (II. à quatre ailes) 100 grammes.	, 75
2650. — le kilo.	5 "
2651. Hibiscus syriacus (Ketmie des jardins)	1 50
2652. Ilex Aquifolium (Houx commun) 100 "	, 75
2653. Indigofera Dosua (Indigotier Dosua) 10 "	,, 75
2654. Juniperus alpina le paquet.	1 ,,
2655. — attica	,, 25
2656. — Bedfordiana	" 25
2657. — bermudiana	,, 25
2658. — caroliniana	,, 50
2659. — cernua	, 20
2660. — chinensis	,, 40
2661. — dealbata	" EO
2662. — dioica	" 50
2663. — dumosa	1 "
2664. — elliptica	,, 30
2665. — excelsa	,, 40
2666. — expansa	,, 60
2667. — fastigiata	1 40
2668. — flaccida	1 ,,
2669. — flagelliformis	,, 25
2670. — gossanthanea	,, 30
2671. — horizontalis	, 25
2672. — hudsonica	,, 40
	n 40
2673. — japonica	,, 40
2675. — Lycia	n 75
2076 macrocarpa (Genévrier à gros fruits) 50 "	n 75
2677. — Marshalliana	,, 30
2678. — oblonga pendula	,, 75
2679 — Oxycedrus	,, 60
2680. — phenicea le paquet.	,, 40
2681. — prostata	
*	

#### S) PRIX-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE (1874).

		F	ľ.	C' .
2682.	Juniperus racemosa	le paquet.	22	25
2683.		n	99	30
2684.		27	1	23
2685.		77	32	30
2686.		27	22	40
2687.		27	27	50
2088.	— sabinioides	27	39	60
2689.	— squamata	77	1	29
2690.	. — struthiacea	27	27	40
2691.		59	29	50
2692.	- taurica	27	23	40
2693.	- Thunbergi	29	93	50
2694.	- virginiana	100 grammes.	27	50
2695	Wallichiana	le paquet.	1	27
2696		23	22	30
2397	. Kalmia latifolia (Ka'mia à larges, fenilles) .	27	23	50
2698		100 grammes.	12	27
2699	. Kælreuteria paniculata (Savonnier paniculs).	100 "	34	75
2700	. Larix americana	le paquet.	2	55
2701	E	100 grammes.	22	75
2702		le kilo.	5	27
2703	- Protesta (200)	1e paquet.	2	22
2704		27	3	27
2705		27	2	22
	Libocedrus decurrens	27	1	50
2707		27	3	27
	. Magnolia grandiflora	100 graines.	1	"
2709		100 "	2	
2710			2	2.0
2711		100 "	2	
2712	. Mahonia, en mélange	$100\ grammes.$	1	10
0.000	Merisier des bois, voir Cerasus avium.			
	. Morus alba (Mûrier blanc)	50 "	1	
2714		50 %	1	25
		, 10 "	1	25
	. Pinus abschatica	le paquet.	1	27
2717		77	1	25
2718		100 grammes.	1	50
2719			12	50
2720		le paquet.	1	33
2721		79	1	20
2722		51	2	50
2723		27	1	77
2724		55	27	50
2725 2726		27	2	n mo
2727		100	27	50 50
2121	. — Cembra (— Cembro)	100 grammes.	37	90

													F	r. C.
2728.	Pin	us contori	ta						,				le paquet.	n 75
2729.	-	Coulteri											2)	1 "
2730.	parentee.	Craigiana	٦.						,				57)	1 ,,
2731.	Stripens	excelsa	,							,			27	, 50
2732.		flexilis.	,										17	1 ,,
2733.	[Television	Fremonti	ana										79	1 50
2734.	Janes and A	Gordoniai	na										29	2 "
2735.		Grenville	æ			,					,		37	1 50
2736.	-	halepensi	s.								,		27	n 25
27.37.	**********	Hamilton	i.					,					72	n 50
2738.	_	Jeffreyi											22	2 ,,
2739.		inops .	,							,			27	,, 40
2740.		insignis											27 ·	2 "
2741.		Lamberti	ana		,							,	27	1 22
2742.		Laricio.				,						,	100 grammes.	1 50
2743.		macrocar	pa						,			٠	le paquet.	1 50
2744.		mitis .								*		٠	77	n 75
2745.		· monspeli	ensi	S						,	٠	٠	29	1 "
2746.		montana						٠					27	» 50
2747.		monticol	а.										29	n 60
2748.	-			٠			•	e			٠	٠	77	,, 30
2749.		- muricata					*		٠				27	2 "
2750.									٠	•		٠	27	2 "
2751.		Pallasia	,			- /		*		٠			27	n 30
2752.		- palustris	5 .			*			•	-	9	٠	27	- "
2753.		Peuce .		9			e			٠	٠		100 ===================================	~ ~
2754.		- Pinaster			riti	me)		e	٠	٠	•	٠	100 grammes.	n 50 2 n
2755.		T3.1	٠		•				•	٠	٠	•	100 grammes.	n 75
2756.		- Pinea .		٠	t .		*	*	*	*		۰	le paquet.	» 40
2757.					*	*	٠	٠	,	•	•		n pagace.	<sub>n</sub> 50
2758		- ponderos		P	٠	٠	٠	٠				,	77 99	" 30
2759		- Pumilio		*	٠	*	•	*	r	٠		٠	27	, 40
2760		- pyrenaic		*		•	٠	,	•		٠		27	1 %
2761 2762		– radiata. – resinosa	4	٠			•			•	•		27	n 75
10.00		- resinosa - rigida .		٠		٠			,	,	•		27	, 60
2763 2764				,					,				27	n 25
2765		– rigensis – sabinian		٠		•	•	•	,				92	1 "
2766		- Sabinian - Salzman								·			27	,, 30
2767	-	- Strobus											, 100 grammes.	2 50
2768		– sylvesti									,		100	1 50
2769		– syrvesti – timoren							,				. le paquet.	2 "
2770		– Torreya				,							. 57	2 ,
2771		- tubercul				,							. 17	2 "
2772	*	- uncinate											. 25	,, 60
FUE B FU		oirier, vo		urus	co	mm	un							
		, , , , , ,		,									0	

		F	r. C.
	Pommier, voir Pyrus Malus.		
2773.	Ptelea trifoliata (Orme de Samarie)	100 grammes.	1 50
2774.	Pyrus communis	100 "	1 25
2775.			10 "
2776.		100 grammes.	
2777.		le kilo.	5 "
2778.	Rhodotypus kerrioides	25 grammes.	2 ,
2779.	Rhododendron ponticum et autres des plus	140 g. W. 11111100	/
	belles espèces et variétés rustiques en Belgique		
	(graine nette).	le paquet.	» 30
2780.		100 grammes.	
	Rhus Cotinus (Arbre à perruque)	95	2 "
2782	- typhina (Sumac amarante)	50 n	1 "
~,00.	Magnifique arbuste à très-grandes panicules	70 77	1 77
	rouges.		
9783	Robinia Pseudacacia (Acacia blanc ordinaire).	100	40
2784	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	70 7070	n 40
9795			9
			1 "
2100.	Graine toute fraîche, d'une levée certaine.	100 "	75 n
9797	Sequoia sempervirens	100	
9700	Conhara jananjaa	100 graines.	77 /0
9790	Sophora japonica	100 grammes.	£ 27
2100.	IX, 35)	7 a maranas	กะ
2790.		os grammas	n 25
	Syringa vulgaris (Lilas), mélange récolté ex-	. 25 grammes.	2 "
2101.	clusivement sur de très-belles variétés	To magazat	0€
2792.	Taxus adpressa		
2793.		100 anaman	
2794.		100 grammes. le paquet.	
2795.	Daniel de la constant		
2796.	1 17 1	29	
2797.		22	1 "
	— imperialis	27	n 75
2799.		27	1 n n 25
2800.	T - 1.1.2 / 77 TF . O		
2801.	17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2 50
2802.	* 4 99 · M AM · ·	100 grammes.	
2803.	- orientalis (- de Chine)	100 %	1 77
2804.		25 graines.	1 "
2805.		10 grammes.	
2806.		10 "	with deal
2807.		le paquet.	n 75
		700	1 22
	Tilia argentea	100 grammes	1 %
2809.	Tilmag compactate (O	le kilo.	8 ,
2010.	Ulmus campestris (Orme commun)	100 grammes.	12 40

GRAINES D'ARBRES ET D'ARBUSTES DE PLEIN AIR. 83
Fr. C.
2811. Weigelia amabilis (Diervilla) (FLORE), les plus belles variétés en métange le paquet. n 50  Les Weigelias sont les arbustes les plus florifères que nous possédions. Qu'on en plante donc avec profusion et de toutes les brillantes variétés que nous avons obtenues.
2812. Wellingtonia gigantea (Sequoia) 100 graines. 1 50 2813. —
SUPPLÉMENT
AUX
PLANTES BULBEUSES.
Assessed and additional and a second and a s
DILL DEG COLFEE DATTEC THOEDCHIES & DHI7AMEC
BULBES, GRIFFES, PATTES, TUBERCULES & RHIZOMES.
A cultiver en pleine terre pendant l'été.
Livrables à sec et disponibles jusqu'au le mai.
Fr. C.
26. Adonis vernalis
le cent
Grandes fleurs jaune d'or, beau feuillage; plante d'un bel effet
par groupe dans les endroits humides ou marécageux.  1737. Agapanthus umbellatus
les douze 10 n
1738. — flore albo
1739. — — bicolori
les aouze 15 m
Beau (euillage nettement rubané de blanc; propre à la décora-
Beau teuillage nettement rubané de blanc; propre à la décoration des appartements.
Beau feuillage nettement rubané de blanc; propre à la décoration des appartements.  2869. — maximus 6 n  Nouvelle variété à feuilles et à fleurs bien plus larges que les
Beau feuillage nettement rubané de blanc; propre à la décoration des appartements.  2869. maximus 6 n  Nouvelle variété à feuilles et à fleurs bien plus larges que les
Beau feuillage nettement rubané de blanc; propre à la décoration des appartements.  2869. — maximus 6 n  Nouvelle variété à feuilles et à fleurs bien plus larges que les

## Amaryllis.

(HYBRIDES ROBUSTES.)

(FLORE, tome XVI, pages 7 à 13 : 16 variétés représentées).

Cultivées en plate-bande, au pied d'un mur, à l'exposition du midi, dans un sol un peu exhaussé, ces Amaryllis dont on ne doit relever les ognons pour les diviser (si l'on veut) que tous les 3-4 ans, y prospèrent et y fleurissent abondamment, pourru que l'on ait soin de les couvrir de feuilles à l'approche des gelées et de les découvrir au printemps.

Les Amaryllis ont toujours été l'une des cultures favorites dans cet Établissement; on s'y est occupé avec persévérance à les hybrider, à les perfectionner chaque année par la voic des semis. Toutes les collections connues sont mises sans cesse à contribution pour améliorer celles-ci.

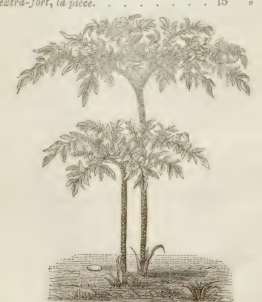
MÉDAILLES D'OR AUX EXPOSITIONS INTERNATIONALES DE GAND, DE BRUXELLES, ETC.

Le XVI volume de la FLORE contient quatre grandes planches doubles donnant un léger aperçu de seize fleurs prises au hasard dans nos semis.

# AMARYLLIS formées en collections. — Disponibles:

Collec	tion.				1 C	olle	ction.						
A 6	helles	variétés	bonn	fr. I	0 1	12	belle	es va	riétés	s no	ur	fr.	60
B 6	-		_	2	0   J	12							75
C 6	-		-	4	0 K	12	-			-		1	100
D 6				50	OL	25	-						40
E 12	-			2	O M	25							75
F 12	phonone .			3	ON	25	-					1	100
G 12				4	0 0	50				-			200
H 12				5	0								
												Fr.	C.
1645.	Amary	Ilis Bell	ladonna	blan	da .							3	22
7.040								dou2	e.			30	
1040.		· miniata	r sbecro	sa .									
1647.		rosea p	erfects				ies	douz				20	27
20211		токова р	0110000		0 (			douz				30	27
1648.		- spectab	ilis bic	olor								2	
							les	s done	е.			00	27
	- co	ranica (1	Brunsw	igia)								6	27
1754.	co	rusca (N	(erine)									2	77
1756.	— cr	ispa (Im	hofia)				. 7						50
	613		1	1 1	1.1			douz				-	27
		rmants	nouque	ts de	petit	es	neurs	s 1'0S	es à	pét	ales		
7 81 8 18		ndulés.											
1757.	- cu	rvifolia	(Nerine	) .								6	27
1758.	- fa	lcata (Br	unswig	ia).								5	22

		Fr. (	C.
2784.	Amaryllis flexuosa	. 1	23
1761.	- Josephinæ (Brunswigia) (Ft., IV, pl. 322-323), très-fo	rt 20	15
2,02,	Très-gros bulbe émettant une hampe de 2 à 3 pieds d	le	
	hauteur, portant une vaste ombelle d'un mètre	le	
	diamètre, de 50 à 60 fleurs de plus de 3 pouces de		
	diametre chacune, d'un cramoisi vif en dedans, d'u	H	
	orange pourpré au dehors.		
2171.	— multiflora (Brunswigia)	. 10	22
1762.	— orientalis ( ,, )	. 10	77
1794.	— pumila ( ,, )	. 5	:5
1766.	— purpurea (Vallota)	. 3	17
1,00,	les douce	. 30	29
2879.		. 5	73
1769.	- sarniensis (Nerine) (Flore, IX, 43)	. 1	:7
1100.	les douze.		29
1772	— undulata (Nerine)		22
1770.	- ununata (rerine)	20.1	
200.	Amorphophallus Rivieri. Tubercule plus ou moins gro-	00000	\$ 100
	le prix 1, 2, 3, 4, 5, 10 francs.		
	les douze 10 à 100 "		
	extra-fort, la pièce		



AMORPHOPHALLUS RIVIERI.

Aroïdée nouvelle à facies de Palmier, ayant absolument le port de l'Amorphophallus campanulatus (Flore, XV, 103). Tubercule devenant

très-gros, pouvant atteindre la grosseur de la tête, émettant d'abord les organes de la floraison; scape tout marbré de rose sur fond vert très-foncé, surmonté d'un long spadice de couleur sang qu'enroule une longue spathe rose mouchetée de vert; l'ensemble de cet appareil mesure bien quatre pieds de longueur, et le spadice, entouré de son scape, en occupe la moitié. La fuillaison surgit ensuite et forme un parasol très-élégamment subdivisé, dont les bariolures sont des plus ornementales. — Cette remarquable plante s'accommode de tous les traitements; on la cultive aisément en pleine terre, à l'instar des Dablias, et on en retire les tubercules en même temps que ceux de ces derniers.

#### ANÉMONES.

Disponibles depuis le mois d'août jusqu'en mars.

Les Anémones demandent une terre fraîche; le terreau et le fumier bien consommé leur sont très-favorables, pourvu qu'ils soient bien mélangés à la terre. On plante les pattes ou racines à 6 centimètres environ de profondeur et à une distance variable, mais pas à moins de 15 à 20 centimètres. — En été, si la pluie se fait attendre, il faut arroser, de préférence le soir. Les Anémones se plantent en toute saison, mais mieux au printemps, de février à mars-avril.

	ANEMONE CORONARIA (FLORE, XV	I,	131				
No	d'ordre.					En	C.
1.	Admiraal Zoutman, belle fleur, bien double.					E' I e	0.
						1	FO
	les douze						
6)	le cent.						
4.	Azur incomparable, bleu foncé les douze						
43	le cent.					14	27
· 5.	Bleu céleste, grande fleur extra les douze					1	50
	le cent.					10	10
4.	Couleur sang, é carlate très-vif les douze					1	50
	le cent.						
õ.	Duchesse de Lorraine, rouge, grande fleur extra.			•		10	27
	les douze					3	EO
13	le cent. Feu incomparable, rouge vif strié blanc. les douze	•	*		0	10	99
7	There cannot be cent.					10	77
1.	Feu superbe, très-belle variété, très-double,	d'	un		feu		
	éblouissant les douze			0	0	ì	75
	le cent.					12	27
8.	Grandeur à merveille, grande fleur blanche rosée.						
	les douze					1	50
	le cent						
9.	Ignatius, extra-grande fleur blanche . les douze					1	50
	le cent						

PLANTES BULBEUSES. —	SUPPLÉMENT.	87
N° d'ordre.		Fr. C.
10. L'éclair, extra-belle fleur rouge éblouis	ssant.	
, ,	les douze	. 1 75
	le cent	. 12 "
11. Lord Palmerston, bleu fonce, très-gran	de fleur.	. 1 50
	les douze	. 1 50
The Barbara of voca		. 1 50
12. Reine des Pays-Bas, blanc et rose	le cent.	
13. Rose à merveille, beau rose		. 1 50
	le cent	. 10 "
14. Rose surpassante, blanc strid rouge .	les doure	. 1 50
/1. 20000 11-1	le cent	. 10 "
Anémones doubles ci-dessus	en collections.	
Collection A. 1000 pattes en 10 variétés à :		îr. 80 "
- B. 500 - 10 -		n 42 n
- C. 100 - 10 -		n 9 n
Anémones doubles en belles va	riétés sans noms.	
Collection D. 100 pattes en 50 variétés sar		fr. 12 n
— E. 100 — 25 —		n 10 n
_ F. 50 _ 25 _		n 6 n
- G. 25 - 25 -		, 3 50
— H. 24 — 12 —		n 3 n
Anémones doubles en	mélange.	
1000 pattes	fr. 45 "	
500		
100	n 5 n	
	n 3 n	
Anémones simples en		
1000 pattes	fr. 45 n	
500	» 24 »	
100 — • • • • •	n $n$ $n$ $n$ $n$ $n$ $n$	
50 •, • •, • •.	e, e, ,, ,, , , , , , , , , , , , , , ,	fr. 3 50
Anémone simple écarlate	le cent	
	les vingt-cinq.	" 1 25
		"
1649. Anemone apennina. Charmante p	air; se force très-bie	n fr. , 25
, Heurs bled cit	. les douze	. , 250
Anemone horte		
		1-
A. simples des jardins en heau mélange leurs	· le cent · ·	fr. 15 n
leurs	les cinquante	9 77 0 77
	les vingt-cinq	. " 4 25

## Anemone hortensis flore pleno.

	ouble des jardins; c'est une variété à fleurs très-doubles,	
	d'un rouge vif le cent fr. ]	0 "
		5 50
	les vingt-cinq . ,	3 "
	Hr.	. C.
2875.	Arisæma serotinum	1 ,
1654.	Arum cornutum (Sauromatum gutiatum) (FL., XIII, 79), fort	" 50
	les douze	5 "
2007.		75
	Belle espece à grand feuillage très-vigoureux.	7 50
155.	Begonia diversifelia Graham (FLORE) (Henrici Mortul.)	, 25
	les douze	2 50
	le cent	5 "
	A mettre par touffes en pleine terre, en mai; elles y	
	fleurissent pendant tout l'été; on les avance en les	
	mettant en pots dès février-mars.	
2937.	Boussingaultia basselloides	, 25
	les douze	2 ,,
	- le cent	0 ,,
7.00.2	Plante potagère grimnante.	
1992.	Bravoa geminiflora (FLORE, V, 520)	2 50
	Très-bonne plante (2 pieds de hauteur); pédoncule droit,	o n
	garni de nombreuses fleurs vermillon; tube corail	
	à orifice rose.	
2728.	The Manager of the Control of the Co	2
2728. 2729.	Buphone ciliaris	2 ,
2729.	Buphone ciliaris	2 ,,
2729. 2730.	Buphone ciliaris	2 "
2729. 2730. 2954.	Buphone ciliaris	2 n 0 n 6 n
2729. 2730. 2954.	### Buphone ciliaris	2 " 0 " 6 " 10
2729. 2730. 2954.	### Buphone ciliaris	2 " 0 " 6 " 10 "
2729. 2730. 2954. 1993.	Buphone ciliaris	2 " 0 " 6 " 10
2729. 2730. 2954. 1993.	Buphone ciliaris	2 " 0 " 6 " 10 " 7 "
2729. 2730. 2954. 1993.	Buphone ciliaris	2 " 0 " 6 " 7 "
2729. 2730. 2954. 1993.	Buphone ciliaris	2 " 0 " 6 " 7 "
2729. 2730. 2954. 1993.	Buphone ciliaris	2 " 0 " 6 " 7 " 7 "
2729. 2730. 2954. 1993. 1791.	Buphone ciliaris	2 " 0 " 6 " 7 " 7 "
2729. 2730. 2954. 1993. 1791.	Buphone ciliaris	2 " 0 " 6 " 7 " 8 " 7 "
2729. 2730. 2954. 1993. 1791.	Buphone ciliaris	2 " 0 " 6 " 7 " 7 " 8 " 7 " 10 " 1 " 10 " 1 " 10 "
2729. 2730. 2954. 1093. 1791. 1792. 2485.	Buphone ciliaris	2 " 0 " 6 " 7 " 8 " 7 " 8 " 10 " 10 " 10 " 10 " 10 " 10 " 10 " 10
2729. 2730. 2954. 1993. 1791.	Buphone ciliaris  Toxicaria  Toxicaria  major  Callithauma viridiflorum.  Chlidanthus fragrans (FLORE, IV, 326)  les douze  le cent  Fleurs jaunes, plus grandes que des Jonquilles.  Coburgia flava  les douze  incarnata  les douze  Amaryllidée du Pérou.  Commely na caroliniana  les douze  le cent  les douze  le cent  les douze  le cent	2 " 0 " 6 " 7 " 7 " 8 " 7 " 10 1 1 " 7 " 10 1 1 " 10 1 1 " 10 1
2729. 2730. 2954. 1093. 1791. 1792. 2485.	Buphone ciliaris  Toxicaria  Toxicaria  Buphone ciliaris  Toxicaria  Buphone ciliaris  Toxicaria  Buphone ciliaris  Relative and a major  Callithauma viridiflorum.  Chlidanthus fragrans (Flore, IV, 326)  Res douze  Res douze  Res douze  Res douze  Amaryllidée du Pérou.  Commely na caroliniana  Res douze	2
2729. 2730. 2954. 1093. 1791. 1792. 2485.	Buphone ciliaris  Toxicaria  major  Callithauma viridiflorum.  Chlidanthus fragrans (FLORE, IV, 326)  les douze le cent.  Fleurs jaunes, plus grandes que des Jonquilles.  Coburgia flava  les douze  incarnata  Amaryllidée du Pérou.  Commely na caroliniana  les douze  le cent	2
2729. 2730. 2954. 1093. 1791. 1792. 2485.	Buphone ciliaris  Toxicaria  Toxicaria  Buphone ciliaris  Toxicaria  Buphone ciliaris  Row major  Callithauma viridiflorum  Chlidanthus fragrans (FLORE, IV, 326)  Row les douze  Row douze  Row douze  It cent  Les douze  Les douze  Amaryllidée du Pérou  Commely na caroliniana  Row les douze  Row douze  Row douze  Les douze  Row d	2
2729. 2730. 2954. 1093. 1791. 1792. 2485.	Buphone ciliaris	2
2729. 2730. 2954. 1093. 1791. 1792. 2485.	Buphone ciliaris  Toxicaria  Toxicaria  Buphone ciliaris  Toxicaria  Buphone ciliaris  Row major  Callithauma viridiflorum  Chlidanthus fragrans (FLORE, IV, 326)  Row les douze  Row douze  Row douze  It cent  Les douze  Les douze  Amaryllidée du Pérou  Commely na caroliniana  Row les douze  Row douze  Row douze  Les douze  Row d	22

PLANTES BULBEUSES. — SUPPLÉMENT.	89
1996. Commelyna cœlestis flore pallido	
1997. — foliis variegatis	. 7 ou
dant des mois.  2521. Crinum brachynema (FLORE, XIX) (serre chaude).  1684. — capense (plein air)	. 15
de feuilles mortes, de litière pendant les gelées.  1998. Crocosmia aurea (Tritonia) (FLORE, VII, 161).  les doure  le cent.  Magnifique Iridée à très-nombreuses fleurs jaune d'orangé; parfaite pour massifs de pleine terre ou po	. 18 7
culture en pots, car elle se force tres-bien.  194. Cucumis perennis	. 10 " et-
tant, au printemps, de longs rameaux garns de feuillage très-beau, tout neuf de forme, très-élégat	at;
2345. Cypripedium acaule (humile) (FLORE, X, 205).  2346. — arietinum, très-rare!	. 3 " . 3 " . 50 " . " 25
1527. — Calceolus (Flore, XV, 121)	. 2 50 . 18 " . 25 "
1528. — pubescens (FLORE, X, 201)	. 3 "
Nos Cypripedium sont d'une force exceptionnelle et t sains; nous les avons introduits de leur pays natal.	
sains; nous les avons introduits de leur pays naux.  1819. Cyrtanthus coccineus.  2733. — collinus  1821. — obliquus  2732. — odorus  212. Dioscorea Batatas (Igname de Chine) (Flore) fort, les do	. 5 " . 5 " uze. 1 "
Plante potagère.	

	PALX-CO		DILLO	LID LAN	HOUTTE (	1874).		
2738.	Drimia alti — filif Eucomis pu —	folia unctata ()	FLORE, X	IX). fort		• • •		27
2000.	– Plantes trè	-			le cent		. 5	50
1831.	thyrses of Gelasine as	de grande zurea (F. —	es fleurs LORE, IV	d'une coul, 441).	eur fort bizar les douze riche, tigré d	re.	. 10	
2739.	et de noi	r; elles	se succèd	lent penda	nt longtemps	Ša		29
	•	GL	AD	IOI	US.			
G					DAVEI s d'élit		IS	
	501			COLLECT				
Pour	les noms				logue nº 151	L, pag	ge 46	1.
	0	JE	LIVRE	A MON	CHOIX:			
	9			2.2	011 0111			
Ass	_ (	n) 12 (n) 6	nons, en	25 sortes 12 — 6 —	avec noms,	fr.	80 45 23	27 27 23
Ass	— (I	n) 12 (n) 6 (B) 25 (n) 12	-	25 sortes 12 — 6 — 25 — 12 —		27 27 27 27	45 23 50 26	27 27 27 27
Ass	- (f	(n) 12 (n) 6 (B) 25 (n) 12 (n) 6 (C) 25	-	25 sortes 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 25 —		27 27 27 27 27 27	45 23 50 26 13 5 25	n n n n 60
Ass		n) 12 (n) 6 (B) 25 (n) 12 (n) 6 (C) 25 (n) 12 (n) 6		25 sortes 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 25 — 1 — 6 —		27 27 27 27 27	45 23 50 26 13 5 25 13	n n n n
Ass	- (1 - (1 - (1 - (1 - (1 - (1	n) 12 (n) 6 (n) 12 (n) 12 (n) 6 (C) 25 (n) 12 (n) 6 (D) 25		25 sortes 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 25 — 25 —		77 27 27 27 27 27 27 27	45 23 50 26 13 5 25 13 7	" " " " " " " " " " " " " "
Ass		n) 12 (n) 6 (B) 25 (n) 12 (n) 6 (C) 25 (n) 12 (n) 6		25 sortes 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 25 — 1 — 6 —		27 27 27 27 27 27 27 27	45 23 50 26 13 5 25 13	" " " " " " " " " " " " " "
Ass		n) 12 (n) 6 (B) 25 (n) 12 (n) 6 (C) 25 (n) 12 (n) 6 (D) 25 (n) 12 (n) 6 (E) 100		25 sortes 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 12 — 10 —		27 27 27 27 27 27 27 27 27	45 23 50 26 13 5 25 13 7 12 6 4 20	n n n 60 n n n
Ass		n) 12 (n) 6 (n) 12 (n) 6 (n) 12 (n) 6 (C) 25 (n) 12 (n) 6 (D) 25 (n) 12 (n) 6 (E) 100 (n) 50		25 sortes 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 12 — 10 — 10 —	avec noms,	27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	45 23 50 26 13 5 13 7 12 6 4 20 10 8	n n n 60 n n n
Ass		n) 12 (n) 6 (n) 12 (n) 6 (n) 12 (n) 6 (C) 25 (n) 12 (n) 6 (D) 25 (n) 12 (n) 6 (E) 100 (n) 50		25 sortes 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 12 — 10 — 10 —		27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	45 23 50 26 13 5 13 7 12 6 4 20 10 8	n n n 60 n n n
	- (1 - (1 - (1 - (1 - (1 - (1 - (1 - (1	n) 12 (n) 6 B) 25 (n) 12 (n) 6 C) 25 (n) 12 (n) 6 D) 25 (n) 12 (n) 6 E) 100 (n) 50 variétés 25 ogno	de semi	25 sortes 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 25 — 10 — 10 — s sans no	avec noms,	n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	45 23 50 26 13 5 25 13 7 12 6 4 20 10 8	n n n n n n n n n n n n n n n n n n n
	- (1) - (2) - (3) - (4) - (5) - (7)	n) 12 (n) 6 B) 25 (n) 12 (n) 6 C) 25 (n) 12 (n) 6 D) 25 (n) 12 (n) 6 E) 100 (n) 50 variétés 25 ogno	de semi	25 sortes  12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 25 — 12 — 6 — 25 — 10 — 10 — s sans not 6 variétés s	avec noms,	n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	45 23 50 26 13 5 25 13 7 12 6 4 20 10 5	n n n 60 n n n 60 n n n 60 n n n 60 n n n n

# 1. GLADIOLUS GANDAVENSIS (TYPE).

Ses fleurs, de longue durée, sont d'un brillant vermillon maculé de jaune rayé amarante; bel effet en massifs, avec les Gladiolus brenchleyensis et Triomphe d'Enghien ci-après.

Les douze .			L		fr.	1	50
Les vingt-cinq	۰	٠	٠	٠	27	2	75
Le cent					55	10	21

## 175. GLADIOLUS BRENCHLEYENSIS.

Ce Glaïeul, aux larges et brillantes fleurs, est d'un feu si scintillant, si éblouissant que l'œil peut à peine le fixer; c'est une importation anglaise très-estimée, très-recherchée, surtout pour la formation de grands massifs.

Les douze							
Le cent .					27	12	99
Le mille .		٠	٠	٠	27	110	27

# 140. GLADIOLUS TRIOMPHE D'ENGHIEN.

Cette belle variété à grandes fleurs rouge acajou velouté, légèrement maculé et lavé de jaune, est très-ornementale, surtout plantée par groupes avec les Gladiolus brenchleyensis et gandarensis (type).

Les dou	ze.			٠	fr.	2	27
Le cent							
Le mill	е.				22	90	27

## GLADIOLUS GANDAVENSIS.

361. Jupiter . . . . . . la pièce . . . 8 francs.

Superbe variété nouvelle dont les brillantes couleurs et nuances sont si scintillantes qu'un véritable amateur ne saurait se passer de la faire figurer dans sa collection; l'épi floral est très-allongé et composé de très-grandes fleurs parfaites de forme et splendides de couleurs, rouge fonce vif largement flammé et marbré velours rouge foncé presque noir; cette variété perfectionnée est de grand effet et de TOUT le GRIRE.

## GLADIOLUS GANDAVENSIS.

En superbe mélange, bien varié de couleurs et de nuances; participe à la formation des massifs.

Les	douze	o			fr.	2	50
	vingt-				27	4	75
Le o	cent.		. ,		37	18	23

GLADIOLUS FLORIBUNDUS.						
Fond blanc diversement panaché en beau mélange, pour massifs.  Les donce						
GLADIOLUS RAMOSUS.						
Variétés hybrides de Gladiolus ramosus.						
Brillantes variétés dans les tons rouges-vifs, atteignant environ 75 à 80 centimètres de hauteur. — Plantes très-ornementales, surtout plantées par groupes.						
Assortiment (1) 100 egnous, en 13 variétés avec noms fr. 20 n						
Gladiolus ramosus Nec plus ultra						
les douze " 2 E0 le cent " 18 " Très-vigoureux, fleurs rouges très-larges, grande macule blanc pur.						
GLADIOLUS CRUENTUS.						
la pièce 5 francs. Belle espèce nouvelle, à fleurs rouge vif, à large macule blanc pur; fleurit très-abondamment.						
1843. Hæmanthus coccineus						
IRIS, espèces et variétés.						
Collection (A) 12 espèces et variétés à mon choix, pour 3 Francs.						
Le cent, en beau mélange fr. 12 n         Les cinquante — n 6 50         Les vingt-cinq — n 3 75						
N° d'ordre. Fr. C. 1589. Iris albiensis alba						

	Fr. C.
1591. Iris albiensis lutea	" 25
les douze	2 50
1592. — brachycuspis	
1610. — calaminaris	
	, 50
1095. — Cristata les douze	5 "
2382. — fœtidissima	" 50
1594. — — foliis albo-vittatis	5 "
le cent	35 "
Espèce très recommandable par la belle panachure d'ivoi	re sur
fond vert foncé de son feuillage. Très-rustique et p	propre
aussi à la décoration des appartements en hiver.	1 50
1595. — germanica foliis albo-marmoratis	, 25
1011. — grammea les douze	
1612. — Gildenstaedtii.	, 25
les douze	2 50
2595. — alba	" 50
	" 50
1010. — House of Party 2200	, 25
les douze le cent	
1614. — heterophylla	
1506 ihorica (Frome VIV 51)	3 ,
les douze	30 "
Un ven moins grand que l'Iris susiana (Flore, XI, 23)	, mais
tout aussi beau et d'une culture bien plus façile; nou	veauté
de Circassie.	,
2410. — japonica	1 "
1597. — Kæmpferi	, , 50
1014. — Alexandre von Humboldt (Sieholdi) (FL.	.XIX)4 "
1015. — Alexandre von Siebold ( ") ( ").	4 "
1017 — Duchesse de Belcourt ( n )	4 7
les douze	40 59
1598. — Ernest Moritz Arndt	1 77
1018. — Hélène von Siebold (Sieboldi) (FLORE, X	(IX,) 4 n
1599. — Mad. Legrelle-Dhanis	40 "
1599. — Mad. Legrelle-Dhanis les douze	5 "
le cent	35 "
1600. — Nippon	2 50
1016 Prof. de Vriese (Sicholdi) (FLORE, XIX	X,) . 4 "
les douze .	40 "

			Fr. C	
1019.	Iris Kæmpferi Rutherford Alcock (Sieloldi)		4 ,	
1020.	- les douze		40 ,	
1020.	- Souvenir (Sieboldi) (FLORE, XIX,) .			
Tas				9
d	'une beauté toute exceptionnelle, tant par la grand	Out		
(I)	ue par la forme et le coloris de leurs fleurs ; ils fleuris	sent		
aj	près les autres; plantes de grand effet.			
1601.			2 50	)
1615.	- Nikorali			,
1616. 1603.	David		1 ,	
1005.	- Pseudacorus	٠	» 25 2 50	
	le cent		15 "	
Flai	mbe d'eau; Glaïeul à fleurs jaunes réticulées purpu	rin	10 77	
0	rnement des étangs, des lieux accidentés et inondes.			
1222.	- foliis variegatis.		3 "	,
L'es	spèce précédente, à fleurs jaunes et à feuilles élégamm	ent		
	ıbanées blanc.			
2597.	- pulchella		,, 25	
	· · · · · · · les douze · · · ·		2 50	
1605.	— pumila atrocærulea le cent		18 ,, 50	
1606.	- biflora		n 50	
	les douze			
2598.	- cærulea	٠		
1607.	- cœlestis		» 50	
1608.	flava maculata les douze	٠	5 "	
2441.	— — flava maculata	•	» 50	
1609.	- lutescens			
877.	- ruthenica		" 25	
	les douze		2 50	
F7 1	le cent		18 "	
Espe	èce hàtive et très-florifère, bleu pourpre, divisions in eures réticulées blanc; odeur suave.	fé-		
	make we			
1291.			» 25	
	les douze le cent		2 50	
1299.	- atroviolacea		n 25	
	les douze		2 50	
1617.	- sibirica		,, 25	
	· · · · · · · · les douze · · · ·	•	2 50	
1618.	alba le cent		18 ,,	
2010.	and les douze	۰	» 25 2 50	
		D	200	

IRIS DIVERS. 95					
Fr. C.   1619. Iris sibirica flore pleno					
1626. — susiana (Iris de Suse)					
Grandes fleurs grises, veinées et mouchetées de noir (Flore, XI, 23).  2833. — tectorum					
— — les douze 2 50					
IRIS A RHIZOMES.					
IRIS GERMANICA.					
Pour les noms et descriptions, voir CATALOGUE nº 149, page 317.					
Aucun soin, aucune peine n'ont été épargnés pour réunir cette collection d'IRIS A RHIZOMES, sans contredit l'une des plus complètes de l'Europe. — Commencée il y a près de trente ans, elle a été successivement augmentée de toutes les nouveautés et épurée, chaque année, de toutes les variétés comparativement inférieures en mérite.					
Collection (B) 50 belles variétés pour fr. 23 n					
Les deux collections d'Iris A (12 espèces) et B (50 variétés).  ù mon choix, prises ensemble : 25 FRANCS.					
2953. Ismene Amancaes (FLORE, V, 449) fr. 10 n 1853. — pedunculata (non calathina) n n 25 — les douze n 2 50 — le cent n 18 n					

93 PRIX-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE (1874).	
1702. Leucoium autumnale (Acis) (FL., XIX, 7, 8, 9) les douze. fr. 3  ———————————————————————————————————	22
LILIUM.	
Lis. — Lilien.	
LES LIS SONT DISPONIBLES DE SEPTEMBRE EN MARS.	
Fr. 1027 American (Fr. 422 VXI 52)	C.
1927. auratum (Flore, XV, 57).  Ognons ayant environ onze centimètres de circonférence,	
pouvant donner d'une à deux fleurs	
les douze 20	22
Ognons ayant environ quinze centimètres de circonférence,	
pouvant donner de trois à quatre fleurs 40	
Graines le paquet 1	27

2952. auratum rubro-vittatum

LILIUM. — supplément.		97
1935. candidum.	r.	C. 30
1935. candidum les douze	3	20
Le Lis blanc.		"
1936. — flore pleno	27	75
Lis blanc à fleur double.	7	50
2639. — — foliis aureo-marginatis	15	27
Lis blanc à fleur double et à feuilles élégamment marginées	10	77
jaune d'or.		
	22	75
es douze	7	50
Lis blanc à fleur maculée pourpre.	_	
1938. carniolicum	5	27
lage ressemble à celui du Lilium chalcedonicum.		
2943. carolinianum	6	22
1939. Catesbæi	27	-
1940. chalcedonicum	5	
Fleurs écarlates, pendantes, à pétales enroulés à la manière des		
Martagons.		
Colchicum, voir Szowitzianum.		
1041 (1	25	75
30/0	5	22
- les douze	5	5()
Fleurs en ombelle, rouge safrané parsemé de points noirs.		27
Fleurs en ombelle, rouge safrané parsemé de points noirs.		
2947. sp. Eel River, dernière nouveauté de Californie excelsum, voir testaceum:	8	27
1944. eximium (vrai)	0	
Voyez la Flore, III (1847), pl. 283-285. Fleurs blanc de neige,	6	29
très-longues, divisions enroulées vers l'extérieur, étamines		
jaunes.		
1945. giganteum de 2 à	10	29
Bulbe de force à fleurir.	15	27
extra-fort		22
Graines, le paquet		22
100 7	4	22
Figuré dans le VIII <sup>e</sup> vol. de la Flore, page 59, ce Lis gigan-	30	27
tesque atteint de 8 à 10 pieds de hauteur; ses feuilles sont		
cordiformes; ses fleurs, au nombre de 15 à 20, longues.		
pendantes, sont blanches à l'extérieur et rubanées rouge		
violet foncé à l'intérieur.		
1946. Humboldti punctatum (FLORE, XIX, 65)	15	25
isabellinum, voir testaceum.		
1947. Jama-Juri (Takesima).	2	50
S'élève à 21/2 pieds environ; beau feuillage, tige d'un brun noir luisant, très-grandes fleurs blanches de toute beauté.		
resistances neurs planches de toute beaute.		

	(10,1)		
1040		Fr.	
1948.		. l	
1949.		. 15	
1951.	punctatum	. 2	22
1952.	punctatum		
1000.		• 22	
		. 7	
1953.		. 55	
1954.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		75
1001			50
	le cent		
1955.	- atropurpureum (Schrynmackersi, ext		
1000.	(FLORE, III, 276)	5	
	- les douze		
1958	Leichtlini (FLORE, XVII, 39)	30	27
2950.	- major, petit bulbe	30	27
1960	longifiorum (Flore, III, pl. 270)	. 50	30
10000	les douze	3	77
Trè	s-grandes fleurs blanches, divisions peu recourbées, éta		17
	nines jaunes; très-rustique.		
1961.	- Liu-Kiu	. 1	50
1965.	Martagon	. 77	60
20001	les douze		
1943.	les douze	. 10	57
2024.		. 6	
1932.		. 15	
		. 6	
2820.	philadelphicum	. 3	
	les douze		
2425.		. 17	
		. 1	99
		. 10	22
Flet	ars jaunes, pendantes, à divisions réfléchies, à odeur suave		
2601.	- rubrum	. 1	29
	les douze	. 10	22
	eurs rouges.		
1968.	pulchellum	5	22
1931.	les douze		22
1951.		. 60	27 29
Cho	rmante miniature à nombreuses fleurs érigées de couleur		27
	ermillon.	1	
1969	puniceum	5	27
	roseum, voir Thomsonianum.	9	73
	speciosum, voir lancifolium rubrum.		
	superbum (Flore, X, 121)	1	10
20,00	les doure	10	22
Stille	eve à 5, 6 et 7 piec's de hautent; on peut la place très-		

Fr.	C.
avantageusement dans les massifs de Rhododendrons que	
dépasseront ses fleurs terminales très-nombreuses, longue-	
ment pédicellées, à divisions roulées en dehors, de couleur	
orange maculé brun, à sommets rouges.	
1971. Szowitzianum (colchicum) (FLORE, V, 507-9) 6	22
C'est un des plus beaux Lis de la collection; il atteint jusqu'à 4 1/2 pieds de hauteur; ses grandes fleurs pendantes, à	
divisions relevées, disposées en long thyrse comme chez le	
L. candidum, sont d'un jaune citron vif parsemé de points	
noirs.	
Takesima, voir Jama-Juri.	
1972. tenuifolium (FLORE, XIV, 213)	22
les douze	77
Charmante miniature à feuillage presque aussi ténu que celui	
du Rye Grass; fleurs à divisions enroulées, d'un rouge écarlate.	50
1973. testaceum (excelsum, isabellinum) (FLORE, I, 221) 1	UG
- les douze 15	32
S'élève à 4,5 et 6 pieds; son feuillage ressemble à celui du Lis blanc (Lilium candidum); ses fleurs ont la forme de celles des	
Martagons; elles sont grandes, de couleur nankin pur.	
1974. Thomsonianum (roseum) (Flore, IX, 29)	39
2034. Thunbergianum atrofulgens	23
Neuroanté Flouracaiou nanaché et nointillé noir.	
2401. — atrosanguineum (fulgens)	29
1980. grandiflorum 2	29
Grandes fleurs d'un magnifique rouge sang très-foncé.	
1975. — aurantiacum multiflorum (biligulatum) . 1	22
- les douze 10	22
1976. – aureum nigro-maculatum (Flore, XVI, 33) 1	13
= = les douze 10 le cent	27 29
Coloris tout neuf! Charmant Lis de stature naine, atteignant	0.0
tout au plus un demi-pied de hauteur, et se couvrant de	
grandes fleurs jaune clair (vrai), finement ponctué noir.	
2037 — punctatissimum 20	77
Nouveauté. Très-grande fleur du plus bel orange pur, entière-	
ment moucheté. 2035. — citrinum (Prince d'Orange)	22
Jaune d'or pur pointillé noir.	
1977. — cruentum	22
Beau rouge sang maculé orange et brun presque noir.	
9028 — flammulum	27
Nouveauté. Jaune d'or panaché rouge orangé vif et poin-	
tillé noir	-
1978. — flore pleno	77
1979. Protuit	23
Feu clair nuancé jaune.	

MILLIONI, BOFFLEMENT,	101
F	r. C•
terre, à moins qu'on ne les tuteure. Le bulbe lui-même, de	
la couleur de celui de L. tigrinum ordinaire, est moins gros	
que ce dernier, et sa couronne, souvent maladive, amène par-	
fois son dépérissement. — Et voilà le Lis livré sous le manteau	
d'une planche qui représente, elle, réellement, le Lilium	
tigning enlanders and none personal Control	
tigrinum splendens que nous venons de figurer dans la	
FLORE, XIX, 5!	_
2602. tigrinum latifolium	3 17
1964. — præcox erectum (Materi)	0 11
Semble ne pas devoir appartenir au type. Ce Lis est de stature	
naine; ses fleurs sont érigées, moins enroulées.	
1988 splendens (Leopoldi) (Flore, XVIII, 48 et XIX, 5).	5 17
- les douze 5	0 12
Plante superbe ne paraissant pas devoir appartenir, comme	
variété, au Lilium tigrinum; son bulbe, à écailles blanches	
très-serrees, est très-vigoureux et produit, à l'état adulte,	
une tige bien constituée, des plus solides, atteignant norma-	
lement 2 mètres de hauteur. Elle produit plus de 25 très-	
grandes fleurs disposées pyramidalement; ces fleurs sont	
autrement grandes, d'un rouge plus vif, à points noirs bien	
plus seillents and charles Liliam timinen Total	
plus saillants que chez le Lilium tigrinum Fortunei, vendu,	
chaque jour, sous le nom usurpé de <i>L. tigrinum splendens</i> par un horticulteur anglais.	
1000 amballatara atau and i	
1989. umbellatum atrosanguineum	17
les douze	) ,7
Extra-beau! Large houquet de grandes fleurs rouge sang	
très-foncé, tout pointillé noir; de grand effet.	
1990. — bicolor	50
- les doure	77
Tres-jolie variété à grandes fleurs moitié jaune, moitié rouge.	
2603. — fulgidum	. 22
les douze 10	
2409. — nanum (Prince of Wales).	
2380. – rariétés en mélange les douze 3	
le cent	
Ces belles varietés à larges ombelles de très-grandes fleurs, de	77
coloris rouges et oranges très-brillants, s'élèvent à 2 1/2 et	
jusqu'à 3 pieds de hauteur; plantées en massifs dans les	
grands jardins, elles y produisent un magnifique effet; elles	
sont des plus rustiques.	
2432 Washingtonianum (France VIV CO)	
2432. Washingtonianum (Flore, XIX, 69) 10 à 15	13
2945 les douze 100 à 150	
2945. — purpureum	22

MIRABILIS JALAPA (BELLE DE NU	$IT_1$	0
100 racines en 10 belles variétés fr. 10	27	
50 - 10 6	27	
30 - 10	27	
10 - 10		
En beau mélange le cent 6		
les douze n 1 5	(5)	
OAAA O-Nin anhana	r. C	
	7 50	
Grandes fleurs rose vif, en abondance.	1 0	J
2604. — — alba	5 ;	22
2039. — — carnea maculata	-	22
2567. — — lutea	-	77
Les O.r. arborea sont dans le genre de l'Ox. Moribunda, mais à		
fleurs bien plus grandes.		
2001. — crenatales donze	1 ,	13
none le cent	5 ,	19
2002. — Deppei les douze		
Excellente plante pour bordures en pleine terre.	2 50	)
1883. — <b>floribunda</b>	, 25	-
les douze		
Fleurs roses à profusion.	200	,
1884. — — alba	, 25	ó
— — — les douze	2 50	)
1835. — — carnea	" 25 2 50	5
les douze		
— — — en melange . les douze — — le cent	2 ,	
Les Oxalis foribunda sont robustes, toutfus et donnent des	14 %	,
fleurs nombreuses. Ils commencent à fleurir en juin pour		
finir aux premières gelées.		
2003. — lasiandra les douze	» 50	)
le cent	3 "	9
Magnifique espèce à grand feuillage et à très-belles ombelles		
de grandes fleurs rose vif; c'est la meilleure espèce et la plus		
recommandable pour bordures et massifs en pleine terre, en		
plein soleil.	00	
2004. — tetraphylla les douze	" 30 2 "	
Excellente pour bordures en pleine terre.		1
1853. Pancratium pedunculatum (Ismene)	2 "	
	, ,	5
les douze	n 25 2 50	
1801. — illyricum les douze	n 25	)
7001	, 25 2 50	)

PLANTES BULBEUSES. — ST	JPPLÉMENT. 103
1892. Pancratium maritimum  1893. — parviflorum 2635. Paris quadrifolia  2651. Pentlandia miniata 1895. Phædranassa enloracia (Plore, I, 151) 1899. Polianthes tuberosa foliis variegatis Tubereuse à feuillage bordé d'un ruban jaur 2006. — flore pleno  2583. Polygonatum multiflorum	les douze
RENONCUI	
Anémones; on doit les planter à m qu'elles ne reçoivent pas les rayons d mais seulement le matin ou le soir; une place fraîche. On arrose copieu sécheresse.	i-ombre, de manière u soleil en plein jour, il faut leur choisir
RENONCULES DE PERSE (FL	ore, XVI, 133).
disponibles d'août en m	. , , ,
Les Renoncules de Perse sont admirables double emploi; leurs fleurs sont très-pleines forme exquise. — le Choix.	on n'v rencontre aucun
N° d'ordre.  1. Cramoisi à cœur vert	cent 10 "
	eur. es douze 1 75
3. Dedalus, cramoisi, très-double la	cent 12 "
4. Jaune suprême, jaune frais le	

les douze.

. les douze . le cent. .

les douze. le cent.

le cent. . . . 10

5. Journalière, rouge foncé. .

6. Mercurius, blanc pur, extra.

7. Ophir, jaune et noir picoté.

N° d'ordre. Fr 8. Orange brillant, jaune orange et noirâtre.	. C.
8. Grange brillant, Jaune orange et notratre.	75
le cent	27
9. Picotée aimable, blanc picoté noir les douze 2	22
le cent 14	23
10. Reine Vasthy, très-grande fleur blanche.	
3	50
11. Rose des Dames, rose les douze 1	
	"
12. Suzanna, jaune d'or strié rouge les douze 2	
le cent 14	79
Renoncules de Perse ci-dessus en collections:	
Collection A. 1000 grittes en 10 variétés, à mon choix fr. 100	17
- B. 500 - 10 53	29
- C. 100 - 10 " 11	27
Renoncules de Perse sans noms en collections:	
Collection D. 100 griffes en 100 variétés sans noms fr. 14	22
- E. 100 - 50 , 10	22
- F. 100 - 25	79
- G. 50 - 25 , 4	
	50
Renoncules de Perse doubles en mélange, 1re qualité:	
1000 griffes fr. 25 "	
500 — " 13 "	
100 — , 3 ,	
50 — , 1 75	
DINA	
RENONCULES TURQUES.	
Elle sont à forme de Pivoine, plus hâtives et plus grandes que les	5
Renoncules de Perse.	
	. C.
	50
2.4 994 4	50
14. Pivoine rouge (Rouma), le cent 10	29
2.4 994 4	29
14. Pivoine rouge (Rouma),  les douze . , 50 le cent 3 ,  le mille 25 , 20. — doré, les douze . , n	50
14. Pivoine rouge (Rouma),  les douze . n 50 le cent . 3 n le mille . 25 n  15. Prince Galitzin (jaune  le cent . 10  20. — doré, les douze . n le cent . 4	50 n
14. Pivoine rouge (Rouma),  les douze . n 50  le cent . 3 n  le mille . 25 n  15. Prince Galitzin (jaune  et noir), les douze . 1 n  le cent . 10  20. — doré, les douze . n  le cent . 4  21. — noir, les douze . n	50 60 60
14. Pivoine rouge (Rouma),  les douze . n 50  le cent . 3 n  le mille . 25 n  15. Prince Galitzin (jaune  et noir), les douze . 1 n  le cent 6 n  le cent 4	50 50 60
14. Pivoine rouge (Rouma),  les douze . n 50  le cent . 3 n  le mille . 25 n  15. Prince Galitzin (jaune et noir), les douze . 1 n le cent 6 n  16. Séraphique d'Alger (citron)  les douze . 1 n le cent 4  21. — noir, les douze . n le cent 4  22. — rose et jaune strié	50 60 60
14. Pivoine rouge (Rouma),  les douze . n 50  le cent . 3 n  le mille . 25 n  15. Prince Galitzin (jaune  et noir), les douze . 1 n  le cent . 6 n  16. Séraphique d'Alger (citron)  les douze . n 75  le cent . 4  21. — noir, les douze . n  le cent . 4  22. — rose et jaune strié  (grandiftorus),	50 60 7 60 7
14. Pivoine rouge (Rouma),  les douze . n 50  le cent . 3 n  le mille . 25 n  15. Prince Galitzin (jaune  et noir), les douze . 1 n  le cent 6 n  16. Séraphique d'Alger (citron)  les douze . n  le cent 4  21. — noir, les douze . n  le cent 4  22. — rose et jaune strié	50 60 60 7 60

104 PRIX-COURANT DE LOUIS VAN HOUTTE (1874).

PLANTES BULBEUSES. — SUPPLÉMENT.	105
- <b>J.</b> 500 10 , 4	5 " 0 " 8 25
Renoncules turques en mélange :	
Le 1000 fr. 45 n Les 500 n 23 n Le 100	'e. C.
1900. Richardia africana (Calla)	<sub>2</sub> 50
1901. — albo-maculata ( ,, )	5 n 2 n 20 n
527. Sanguinaria canadensis	, 50 5 , ,
1654. Sauromatum guttatum(Arum cornutum)(Fi, XIII, 79), fort	35 ° 50
	, 75 7 50
Belle espèce à grand feuillage très-vigoureux.  1094. Schizostylis coccinea (Flore, XVI, 55)	, 50
Ses fleurs nombreuses simulent de grandes fleurs de Gladiolus couleur rouge sang; elles sont fort belles en octobre et en	5 »
novembre.  1715. Scilla ciliaris (d'Alger)	
Dans le genre des Sc. peruviana, mais à fleurs grises.  2637. — — lutescens	3 "
2809. — corsica (gros ognon)	1 25
I722. — peruviana (Clusiana)	5 "
1723. — — alba ( n )	, 50 5 ,
1724. — bicolor ( » )	1 "
2808. — — lutea	1 ,,
de fleurs bleues ou blanches sont de la plus grande richesse.  Couvrir d'un peu de feuilles mortes pendant les gelées.	
545. Smilacina bifolia	25 2 50
le cent	18 "
546. — stellata	<sup>n</sup> 50
2008. Sprekelia (Amaryllis) formosissima, Lis St-Jacques	, 50 5 ,
	35 <sub>n</sub>
Cette Amaryllis est d'une culture très-facile; elle se prête parfaitement à être forcée sur des carafes ou pots; les fleurs,	

17	~
très-grandes, sont du plus beau rouge cramoisi feu; elle	r. C.
fleurit très-bien en pleine terre. On la plante en mai et on la	
tient à l'état sec pendant l'hiver.	
2009. Sprekelia ( ** maryllis) formosissima glauca	, 75
les douze	7 50
Variété nouvelle à feuilles d'un vert glauque, à deurs rouge	
clair.	
1905. Stenomesson aurantiacum	
	0 ,,
	0 <b>"</b>
les douze	
— — le cent	
Tigridie à fleurs bleues.	,,
1818. — Herberti (Cypella)	n 25
les douze	
— — le cent 1	5 11
A fleurs jaunes cuivrées; fleurit tout l'été.	
1728. — Pavonia speciosa (FLORE)	, 50
les douze	5 77
le cent 3	0 27
Nouvelle race qui détrône complètement l'ancien Tigridia Pavonia aux fleurs comparativement petites et de couleurs	
ternes.	. 50
ternes.  1729. — — conchiflora grandiflora (FLORE).	» 50
ternes.  1729. — — conchiflora grandiflora (FLORE).	» 50 5 »
ternes.  1729. — — conchifiora grandifiora (FLORE).  — — — les douze	» 50 5 »
ternes.  1729. — — conchifiora grandifiora (FLORE). — — les douze	» 50 5 »
ternes.  1729. — — conchifiora grandifiora (FLORE). — — les douze	» 50 5 "
ternes.  1729. — — — conchifiora grandifiora (Flore). — — — les douze	» 50 5 "
ternes.  1729. — — — conchifiora grandifiora (Flore). — — — les douze	" 50 5 "
ternes.  1729. — — — conchifiora grandifiora (FLORE). — — — les douze	, 50 5 , 0 ,
ternes.  1729. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	" 50 5 "
ternes.  1729. — — — — — — — — — — — — les douze	5 n
ternes.  1729. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1 "
ternes.  1729. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1 "
ternes.  1729. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1 n 0 n 5 n
ternes.  1729. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1 " 0 " 5 "
ternes.  1729. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1 " 0 " 1 " 0 "
ternes.  1729. — — — conchifiora grandifiora (FLORE) . — — les douze	1 " 0 " 5 " 1 " 0 "
ternes.  1729. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1 " 0 " 5 " 1 " 0 " 5 "
ternes.  1729. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1 n n 0 n n 5 n n 1 n n 0 n n 5 n n 1 n n 0 n n n 5 n n n 1 n n n n 1 n n n n n n n
ternes.  1729. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1 n n n n n n n n n n n n n n n n n n n

													1	Fr. C.
1916. Tr	ropæolum	tuberosum									٠			
	Prince/Bull	and the same of th					les	doug	re	٠		٠	۰	5 "
1732. Ze	phywanti	lies Atamasco (	An	nar	yll	(s)					٠			,, 25
	-	amount					les	doug	re		٠	0		2 "
Belle	verdure	très-foncée, br	·illi	ant	e, 0	on	nne	vel*)	nis	×11	3; 1	non	1-	
1)1': 7	res deur	s olunches, de	1:1	for	me	de	cel.	es d	4.2	11	nai	ylli	S.	
A p	lanter en	touffes, en ple												***
1733.	transient.	candida .												, 50
1734.	decima	carinata.												1 50
1735.	anaments.	ochroleuca												,, 25
	*******							dou						2 50
2486.		rosea			٠					4	0	٠	۰	2 "
Petite	Amaryll	idée à fleurs r												1 50
1736.	Ampaire in	sulphurea										٠		1 50

# GENERIACERS

Garnissant et ornant les serres froides vides pendant l'été.

Disponibles (Tubercules et Ehizomes) à l'état sec, depuis novembre jusqu'en avril.

Les rhizomes sont expédiés par la poste, chaque sorte en une capsule en papier et le tout en une petite boite en zinc.

Nous devons répéter ici qu'il est complètement inutile (c'est du temps perdu) de nous demander pendant la saison de la pousse, des rhizomes que nous offrons maintenant à l'état sec, pendant la saison du repos, aux prix ici fixés. — Une fois que les rhizomes sont plantés et en végétation, ces plantes ne se vendent plus aux prix fixés ci-après, mais comme plantes cultivées séparément en pots; et d'ailleurs, une fois en végétation, leur transport devient difficile et coûteux.

Voici ce que nous disions dans un précédent Prix-Courant:

"Au moment où nous écrivons ces lignes (15 septembre), nos serres froides sont encore toujours remplies de toutes espèces de Gesnériacées fleuries. Ceux d'entre nos lecteurs qui connaissent notre Établissement se rappelleront, entre autre, l'étendue de notre grande serre à Camellias, l'une de celles dans lesquelles nos jeunes Camellias passent l'hiver et le printemps; cette serre, qui n'est pas élevée, a près de cent mètres de longueur. En ce moment, elle est remplie, d'un bout à l'autre, de Gesnériacées en fleurs; les Gloxinias et tout ce qui appartient à la cohorte des Achimenes, des Tydæas, des Gesnerias, des Dircæas, des

Nægelias, des Plectopomas, etc., etc., y entremèlent leurs vives couleurs; l'on peut dire qu'il n'existe pas une seule nuance de l'arc-enciel qui n'y ait son représentant. Si nous énumérions tous ces coloris, nous arriverions bien vite à des teintes que jamais pinceau ne saura reproduire.

"Pourquoi donc l'amateur laisserait-il sa serre froide toute vide pendant les cinq mois qui séparent la sortie de la rentrée des plantes pour lesquelles cette serre froide a été construite? Et qu'est-ce qu'une serre froide que l'on tient fermée pendant l'été, sinon une véritable serre chaude qui serait si belle, parée de Gesnériacées? — Toutes se reposent saus verdure, à l'état sec, pendant l'hiver; leurs tubercules que l'on tient à nu, près à près, dans des caisses pleines de n'importe quelle terre toute sèche, y restent à l'état de torpeur; au printemps, on emporte les tubercules et on les place sous châssis, sur couche tiède, pour les mettre en végétation et les disposer de telle sorte qu'à la sortie des hôtes de la serre froide, on a de quoi garnir celle-ci d'une admirable collection de plantes variées à l'infini, dont la vue, on en conviendra, est bien préférable à celle des tablettes nues d'une serre vide.

Abstraction faite des Achimenes, des Tydæas, des Gloxinias, des Gesnerias, quels gains n'avons-nous pas obtenus en Nægelias de toutes nuances et quels perfectionnements dans la charpente de la pyramide florale? Dans nos gains nouveaux, ces pyramides s'élèvent larges de la base et non pas en longues perches comme le font les Digitales.... — Et tous nos Plectopomas obtenus dans ces derniers temps!!...

# ÉNUMÉRATION DES GESNÉRIACÉES.

N. B. Pour les commandes de Gesnériacées, il suffit d'indiquer les noms génériques et les numéros.

### ACHIMENES R. BR.

Tous les Achimenes sont disponibles de novembre en avril par 3 rhizomes secs (de la même sorte), au prix de 75 centimes la variété.

12 sortes d'Achimenes, à monchoix (par 3 rhizomes de chaque): 3 fr. 25 - (-3 - ): 5 fr.

Toute la collection des Achimenes (45 sortes) (par 2 rhizomes de chaque): 10 francs.

La plupart des Achimenes ont été figurés dans la FLORE.

coccinea Pers.

(var. et hybr.).

2. Dazzle.

Très-nain, vermillon très-brillant.

6. pulchella.

Bleu reflété violet, gorge très-large, crême tout pointillé.



7. purpurea multiflora.

Pourpre foncé brillant, beau centre doré foncé.

8. pygmæa.

Très-nain, port très-compacte, rouge clair.

10. venusta.

Carmin violacé très-vif, gorge dorée.

11. violacea semiplena.

Violet, forme de courts buissons.

12. autumnalis H.

Espèce à feuillage très-épais, à petites fleurs.

13. longiflora BEND.

Vrai bleu à centre clair.

14. — macrantha (latifolia Fl., V, 1849, 498 c.).

Fleur extra-large, extra-plate, bleu superbe.

15. — rosea (Klei) (FL., dito).
Rose violacé.

1027. - Mauve Queen.

16. - Moore perfection.

Très-belle forme, lilas satiné.

17. — Hendersoni.

Hybride de l'Ach. longiflora par une variété de l'Ach. coccinea. Très-long tube, limbe rose cuivré.

19. — — Margarittæ.

Blane pur.

22.  $-D^r$  Hopf.

Blanc teinté lilas, orifice feu et à réseau lilas très-vif.

23. — — Ed. Boissier.

Fond blanc reflété lilas et à réseau pensée clair.

25. grandiflora DC.

Rose lilacé, centre blanc pur.

26. — Carl Wolfarth.

Très-grande fleur violet vif.

27. — Caspar Schinz.

Diminutif du grandiflora, coloris plus clair, orifice blanc pur.

649. - flore pleno.

Fleurs pleines, rarement régulières.

29. - François Cardinaux.

Grande fleur violet rose.

30. — Louis Van Houtte.

Bon feuillage, floraison tardive, fleur moyenne, violet à reflet carminé.

31. patens Benth. (Flore, III, 1847, 245).

Fleur moyenne, violet vif carminé.

32. — major.

34. Skinneri Lind. (Journal of the London Hort. Soc., 1847, 392).

Juste milieu entre l'Ach, grandiflora et le Locheria hirsuta; s'élève en tige.

35. pedunculata RGL.

Long pédoncule, fleur rose vif.

36. heterophylla Kl. (ACH. IGNES-CENS) (FLORE, III, 1847, 248).

ermillon clair extra-brillant.

37. cenochroa.

Couleur lie de vin.

38. Georgiana VEITCH.

Écarlate foncé à gorge jaune d'or pointillé.

39. miniata (hybr.).

40. tubiflora (hybr.).

Rouge pourpre. Hybride anglais (dubice sedis).

642. Leopard (Williams).

644. micans (Williams).

645. purpurea elegans ( ").

Fleur moyenne, magenta foncé magnifique.

646. Scarlet perfection ( , ).

Moyenne, rose extra-vif vermillonné.

771. Advance (Parsons).

Rose magenta dentelé; très-belle forme.

774. grandis (Parsons).

775. Pink perfection (Parsons).

776. Stella ( n ).

777. Adèle Delahaute.

778. Frau Brunow.

Fleur au delà de la moyenne, violet teint

781. Mauve perfection (Williams).

784. Parsonsi.

786. reticulata.

Fleur moyenne, très-beau bleu, centre citron pointillé.

1149. Admiration (Williams).

1150. Masterpiece (Williams).

1176. Nisida (Rossiaud).

650. Achimenes (bleu . . 3 n (Flore, XVIII, 77).

Très-belle nouveauté (Mandirola), vrai bleu, de forme parfaite.

#### KOLLIKERIA REGEL.

837. Kollikeria argyrostigma Rgl. (Achimenes).

Le rhizome: 25 centimes.

(Voir FLORE, II, avril (1846), pl. VII.)

Ancienne espèce que nous avons retrouvée. Joli feuillage tout saupoudré de points blancs; fleurs blanches en épis. L'espèce est la plus naine des Achimenes.

#### DICYRTA REGEL.

Le rhizome: 25 centimes.

736. candida KL. et HNST.

737. Warscewiczi HNST.

#### NÆGELIA.

Pour la culture des Nægelia, consulter le XVIº volume de la FLORE, page 116, et le XVIIº volume, page 71.

### PREMIÈRE SÉRIE.

Tous les Nægelia sont disponibles, à l'état sec (gros rhizomes), de Novembre en Avril.

#### PRIX:

Un gros rhizome, au choix	۰	4				•	fr.	1	D
20 variétés de cette 1re série	٠		•	•	•	•	Ð	10	))
Toute cette 1re série				٠	٠		))	18	))

- 71. amabilis (FLORE, XII, 21). Grande et magnifique espèce à feuillage splendide, à grande panicule droite de fleurs blanc de neige, ornées d'une large tache jaune citron à la lèvre intérieure.
- 72. zebrina splendens.

Du croisement des deux types ci-dessus sont nés (dans cet Établissement) les hybrides qui suivent :

- 73. bicolor. Extérieur corail, intérieur jaune foncé très-franc ; genre Leichtlini, mais plus foncé.
- 74. chromatella (FLORE). Fleur bien ouverte, jaune à très-léger reflet clair à l'extérieur; feuillage pareil à celui du N. zebrina.

75. cymosa. Blanc rosé, très-beau feuillage.

- 76. Leichtlini. Feuillage extra, pareil à celui du plus beau *Nægelia* zebrina; toute la fleur est d'un jaune pur, le sommet, d'un rose foncé.
- 77. Lindleyana (Flore, XVI, 115). Corail à l'extérieur, jaune d'or à l'intérieur, tout saupoudré régulièrement de cramoisi; forme pyramidale, feuillage du N. zebrina splendens.

78. rosea punctatissima (FLORE). Genre Sapho, mais d'une couleur

rose beaucoup plus foncée.

79. Sapho. Corolle d'un blanc légèrement teinté rose, gorge jaune canari, feuilles pareilles à celles du N. zebrina splendens.

81. cinnabarina rosea L. VH. Tube vermillon extrêmement clair. comme transparent, intérieur chair marbré blanc, gorge jaune citron constellé jaune d'or.

601. Cerise d'or. Extérieur cerise, intérieur jaune d'or nettement pointillé cerise, couleur toute nouvelle; excellent port.

608. lutea punctatissima. Très-beau jaune, points vermillon symétriquement et parallèlement rangés dans toute l'étendue de la gorge.

609. Madame Van Houtte, Feuillage du N. zebrina splendens très-nettement bordé vert pur; magnifique racème terminal très-branchu, tube rose très-vif, lèvres fond blanc striolé et saupoudré carmin, ler ordre.

610. Mad. Paul Boulez. Trèsbeau blanc rosé constellé amarante, gorge d'un beau jaune d'or constellé écarlate foncé.

611. Ch. Raes. Feuillage du N. cinnabarina rosea, pyramide régulière de fleurs compactes carmin très-clair. gorge jaune d'or constellé de points carmin.

612. Mad. A. Lacomblé, Charmant dessin rose vif se détachant nettement sur un fond blanc que ceint un feston rose; feuillage du Nægelia amabilis.

637. Cliftoni. Très-grande corolle mi-jaune d'or, mi-vermillon, fleur mouchetée cramoisi.

638, alba lutescens grandiflora. Port et feuillage du N. cinnabarina rosea, fleurs plus grandes, lobes très-grands, couleur crême; variété très-distinguée.

660. Sceptre cerise L. VH. (FL., XVI, 57). Cerise vermillon très-vif tout pointillé

d'or; fleurs en magnifiques pyramides branchues formant un ensemble des plus resplendissants; très-grand et superbe feuillage plan, marron bronzé, recouvert de velours cramoisi.

661. Scentre corait. (L. Van Houtte). Grandes pyramides branchues de brillantes fleurs corail clair à oritice zébré serin, grand et superbe feuillage velouté amarante.

724. quercifolia (L. Van Houtle). Port superbe! — Magnifique feuillage presqu'orbiculaire velours vert, les nervures marron feu: le bord de ce feuillage, largement crénelé, donne à cette belle variété une physionomie, un caractère tout neufs; fleurs ver-

725. Sceptre royal (L. Van Houlte). Port superbe! - Très-large et noble feuillage bronze à reflet amarante, tacheté de larges macules vert pur, surmonté de magnifiques épis tout droits. charges de fleurs corail dont l'intérieur citron pur est constellé de petits globes du plus riche écarlate.

729. Rose d'amour (L. Van Houlle). Rose marbre et maculé blanc de neige, gorge toute blanche rayonnée et pointillée citron pur.

730. citrina coronata (L. Van Houtte). La symétrie qui préside à toute la moucheture qui orne cette variété, excite vraiment l'admiration de l'observateur; tube corail, tout l'intér.eur citron pur. chaque lobe orné d'une petite couronne de points vermillon: depuis l'extrême fond de la corolle jusqu'à la circonférence. règne une sorte de petite roie lactée de points ronds vermillon qui parcourt isolément tout l'espace.

791. refulgens (Linden). Riche violet, gorge blanche largement tachetée

chamois, limbe violet tout rayé marron.

804. Jewel (Bull). Belles pyramides de grandes fleurs jaune serin.

833. Dauw (L. Van Houtte). Thyrse floral magnitique, formé d'innombrables rangées de fleurs étagées; corolles blanches toutes saupoudrées rose, gorge jaune d'or constellé nettement de points vermillon, les divisions du limbe blanc de neige ornementé de dessins du rose le plus vif; feuillage large, orbiculaire, crénelé.

834. Donderstraal (L. Van Houtte). Epi floral hien droit, de toute beauté: corolles carmin foncé, gorge jaune d'or pointillé largement de cochenille, divisions du limbe blanches nettement rayées d'un pointillé rose symétriquement peint en lignes régulières.

889. Droom (L. Van Houtte). Admirable pyramide de larges fleurs couleur chair, ornées, sur fond crême, de dessins chrome

très-ouvrés.

890. Morgenlicht (L. Van Houtte). Superbe feuillage, belle pyramide de fleurs très-bien faites, d'un beau jaune d'or pur.

891. Nachtegaal (L. Van Houtte). Larges et belles corolles incarnat: un charmant pointillé chair sur fond blanc, aussi net que géométriquement dessiné, encadre ces jolies fleurs.

892. Zonnendaal (L. Van Houtte). Un magnifique pointillé cannelle orne ses larges et belles corolles d'un rose très-tendre; ce-

dessin si net se détache admirablement.

893. Zucht (L. Van Houtte). Belles corolles virant au corail, cadre intérieur nettement tranché et moucheté chamois.

# DEUXIÈME SÉRIE DES NÆGELIAS.

### Prix: 5 francs la série des cinq.

- 874. Léopard vermillon. Magnifiques corymbes de grandes fleurs du vermillon le plus éclatant, encadrant un fond crème parsemé de boules vermillon.
- 877. Reine Marie-Henriette. Orange à magnitique pointillé de même couleur sur fond crême; pyramide superbe.
- 880. Bolide. Vermillon orangé très-vif, fond jaune clair globulé d'orange, encadré dans une ceinture chair. Extra!
- 882. Emma Le Febvre. Beaux thyrses d'une extrème délicatesse de coloris, tube rose chair, tout l'intérieur blanc pur, sauf un très-léger liséré incarnat.
- 885. Juliette. Feuillage du N. zebrina splendens; magnifiques thyrses de très-grandes tleurs chair teinté orange, cadre paille tout marbré d'ocre très-vif. Extra!

### TROISIÈME SÉRIE DES NÆGELIAS.

Race nouvelle à couleurs vives, dérivant, entre autres, d'hybridations à l'aide du beau N. FULGIDA BICOLOR.

#### Prix de la collection des douze : 15 francs.

- 1019. Incendie. Feu vif bien moucheté sur fond blanc à l'intérieur.
- 1021. Gay-Lussac. Vermillon clair, intérieur blanc pointillé vermillon.
- 1022. Tota alba. Le seul Nægelia qui soit complètement blanc.
- 1052. Jovial. Orange, tube blanc de neige moucheté et largement bordé du plus beau vermillon.
- 1054. Ruban cochenille. Extérieur rouge bordé cochenille, intérieur blanc zoné d'or et ouvré cochenille.
- 1055. Guillaume Tell. Magnifique feuillage, très-larges fleurs ramassées, trapues, du plus bel orange vermillonné foncé, larges boules oranges sur fond blanc à l'intérieur.
- 1057. Chair et Capucine. Chair tendre bordé et moucheté capucine, magnifique feuillage zoné.
- 1058. Tricolore orange. Rouge clair orangé bordé de même couleur, intérieur blanc et or bien moucheté.
- 1059. Mazeppa. Magnitique feuillage tout zébré, fleurs ramassées vermillon orangé bien moucheté à l'intérieur sur fond blanc.
- 1060. Nikita. Intérieur blanc largement bordé et moucheté vermillon foncé, extérieur orangé.
- 1032. Suavitas. Chair tendre pointillé chair à l'intérieur sur fond blanc.
- 1063. Mastoucho. Chair bor de capacine, intérieur blanc moucheté chair.

### DERNIÈRE SÉRIE DES NÆGELIAS.

	Fr.	C.
871. Nægelia fulgida bicolor	3	20
(FLORE, XVII, 77).		
Le Nægelia fulgida concolor qui est une magnifique plante		
aux fleurs d'un vermillon tellement étincelant que le pin-		
ceau de nos artistes découragés a dù rester à mille lieues		
de la nature, se trouve définitivement remplacé par une		
plante que nous avons rencontrée parmi les autres et dont	,	
la fleur est mi-partie vermillon et mi-partie blanc tout		
marbré; c'est cette dernière variété, le Nægelia fulgida		
bicolor, que nous offrons aujourd'hui et dont la Flore,		
dans son XVII <sup>e</sup> volume, a publié le portrait à la page 77.		
025. Nægelia Sceptre brillant	2	22
Port et riche feuillage tout aussi beau que celui du N. Sceptre		
royal, avec addition de fleurs très-nombreuses d'un coloris		
bien plus luxueux encore et nuancé d'un glacé lilas de		
toute beauté.		
148. Nægelia fulgida Van Houttei	3	23
Immense perfection du Nægelia fulgida bicolor; richissime		
coloris du vermillon le plus étincelant, intérieur blanc de		
neige sur lequel se détachent des boules vermillon de la		
plus exquise netteté.		
172. Nægelia Grand Mogol	2	79
Les fleurs, du vermillon le plus intense, sont supérieure-		
ment encadrées sur fond citron.		

#### Eucodonia HNST. ET KL.

1. Ehrenbergi H. et K. (Scheeria landa H. = Mandirola landa Pl. et LINDL.). (Ill. 80).

Un rhizome: 50 centimes.

Nº 653. Eucodonia nægelioides L. VH.

Un rhizome: 1 franc.

(FLORE, XVI, page 1).

Ou'on en cuttire de beaux pieds de ce magnifique EUCO-BONIA, et, de toutes parts, on nous saura gré de la recommandation! La planche que nous en avons donnée n'est que te portrait d'un fétu mat venu. Nous nous disposons à en donner une planche double, car nous ne saurions trop le recommander aux fleuristes dont la spécialité consiste à coloris qu'il serait matériellement impossible à un botaniste de se retrouver dans ce bouleversement qui date du Gesneria Donkelaari, et qui durera tant que les horticulteurs intéressés à produire du neuf trouveront matière à fécondations productives. Ce serait le cas, pensons-nous, de renverser, à l'égard de ce chapitre X, l'apophthegme humoristique de feu Charles Morren, notre illustre compatriote!

(FLORE, XVII, 67 à 75).

PRIX des 7 variétés: 10 francs.

691. Plectopoma triumphans (Van Houtte) (Flore, XVIII, 59). Trapu de port; majestueuses corolles lilas, blanches à l'intérieur, ornées d'une riche moucheture amarante surmontant une belle aigrette jaune citron; extrèmement florifère; plante hors ligne.



Pleetopoma triumphans (VAN HOUTTE).

703. Pleetopoma candidum (Van Houtte) (Flore, XVII, 71). Feuillage et mode de floraison du magnifique Pleetopoma gloxiniæflorum (Flore, IV, 318, sub Achimenes gloxiniæflora), mais non pas seulement au sommet, comme le fait par malheur ce dernier; au contraire, dans nos nouveaux gains, les plantes sont trapues

et leurs fleurs, nées le long de la tige florale, à l'aisselle du feuillage, sont étagées depuis la base jusqu'au sommet; ici, ce sont de grandes fleurs blanches comme la neige, à large macule citron, qui se succèdent pendant des mois.

704. Plectopoma aureo-lilacinum (Van Houtte) (Flore, XVII, 709).

Pendant du précédent, mais à fleurs lilas, à gorge citron con-

stellé d'un pointillé carmin vif.

707. Plectopoma bicolor (Van Houtte) (FLORE, XVII, 73). Feuillage pareil à celui du Plectopoma nægelioides, mais trois fois plus grand et pourpre à la page inférieure; grandes fleurs à orifice bien ouvert, tube chair teint de rouge à l'extérieur, jaune citron pur à l'intérieur, tout pointillé régulièrement de safran.

710. Plectopoma scintillans (Van Houtte) (Flore, XVII, 75). Grandes fleurs rose pourpre, de forme parfaite, à lave citron parsemé de

points écarlates : feuillage large, beau port compacte.

711. Plectopoma suave-roseum (Van Houtte) (FLORE, XVIII, 61).

Digne pendant du P. scintillans, mais ici les corolles sont du rose le plus suave, à impériale jaune d'or; très-joli feuillage d'un vert foncé velouté, très-beau port compacte.

713. Plectopoma corallinum (Van Houtle) (Flore, XVII, 67). Port coquet, charmant. Tiges rouges, rameaux compactes, feuillage vert foncé velouté noir, entremèlé de très-grandes fleurs

rouge corail à impériale chrome.

# TROISIÈME SÉRIE DES PLECTOPOMA.

PRIX: 4 francs les deux.

(UN RHIZOME DE CHAQUE).

821. Plectopoma suavissimum (L. VH.). Fleurs de première grandeur, parfaites de forme; larges lobes bien plans, rose tendre marbré vitré, large impériale citron extra-vif. Grand perfectionnement du P. suave-roseum que l'on trouvera à la page 61 du XVIII vol. de la Flore; le P. suavissimum a deux fois les dimensions de ce dernier.

910. Plectopoma Colibri (L. VH.). Cette jolie plante, couronnée à l'Exposition de Namur, porte de charmantes fleurs d'un beau rose; son portrait est figuré dans le XVIII° vol. de la Flore, p. 71.

# QUATRIÈME SÉRIE DES PLECTOPOMA.

PRIX: 8 francs les trois.

1075. Plectopoma Viola (Van Houtte). Sa fleur a deux fois la dimension de celle du Pl. Colibri (tiguré dans le XVIIIe vol. de la Flore, page 71); parfaite de forme, du plus suave rose vif, elle est ornée d'une large impériale neige toute pointillée de points carmin à flammette citron.

1143. Plectopoma labyrinthicum (L. VH.). Port du Pl. triumphant (FLORE, XVIII, 59), même coloris; toute la fleur est sillonnée en tout sens de fantastiques dessins blancs simulant des démarcations géographiques.

1145. Plectopema Great Eastern (L. VH.). Fleurs deux fois plus large

que celles du Plectopoma Viola.

# CINQUIÈME SÉRIE DES PLECTOPOMA.

Tous deux ont paru en planche double, dans le XIX<sup>e</sup> volume de la FLORE, page 61.

PRIX: 6 francs les deux.

1144. Plectopoma myriostigma. Forme du Plectopoma gloxiniæflorum, déjà si parfaite; toute la fleur régulièrement et uniformement ornée de milliers de points lavande vif.

1147. Plectopoma Reban rose. Fleur blanche comme la neige, saupoudrée de milliers de points roses; un petit ruban rose vif

borde cette divine fleur.

# SIXIÈME SÉRIE DES PLECTOPOMA.

PRIX: 8 francs les deux.

948. Plectopoma Anormal. Très-jolie nouveauté; plante très-naine, à

fleurs couleur crème, à grande impériale paille foncé.

1171. Plectopoma Mignonnette. Beau port pyramidal. Nouveauté trèsflorifère, rappelant le *Plectopoma myriostigma* pour le dessin, mais d'un pointillé bien plus mignon, plus ténu encore; l'impériale est large et d'un coloris citron extra-vif.

# SEPTIÈME ET DERNIÈRE SÉRIE DES PLECTOPOMA.

### NOUVEAUTÉS DE 1874.

PRIX de la série toute entière: 25 francs.

1287. Lord Wellington. D'un rouge brillant.

1310. George Loddiges. Rappelle le P. myriostigma dont le feuillage est si joli, tandis que celui du P. gloxiniæflorum, le premier venu dans l'arène et qui nous a valu des gains si magnifiques, a des feuilles pendantes et une tige trop longue. Le P. myriostigma est orné de milliers de points lavande et à gorge jaune, tandis que celui-ci, notre dernier gain, est rose orné d'hiéroglyphes blancs, et à gorge jaune d'or parsemé de points vermillon.

1311. Flamme de punch. Beau port, fleurs en pyramide superbe, grandes corolles rose flammé flamme de punch, ornées d'hiéro-glyphes blanc pur.

1312. Alfred Lasserre. Superbe port, tres-grandes corolles roses à

reflet chair; coloris tout neuf.

# ROSANOWIA (Biglandularia) REGEL,

ET SES HYBRIDES.

Tubercules dans le genre de ceux des (florinias (Ligeria)

### PREMIÈRE SÉRIE.

Les trois variétés ensemble pour 10 francs.

1031. Rosec-Intea (Van Houtte). Hybride d'un Biglandularia autrement large et beauque le Biglandularia conspirua Berthol d'Seeman, au charmant feuillage presqu'orbiculaire; charmantes fleurs bien faites, coquettes, bien dressées, moitié jaune, moitié rose;

leur forme vaut cent fois celle de leur mère.

1045. Citrino-amarantina (Van Houtte). Feuillage pareil à celui du R. rosco-lutea, velu, luisant; fleurs très-abondantes, partant de l'aisselle des feuilles, à pédoncules longs, tout à fait érigés, ayant les plus grands rapports avec ceiles des Gloxinias, tout aussi grandes, tenant, pour la forme, de celles du Didymocarpus crinitus (Flore, VI, 303), ou du Streptocarpus Saundersi (Flore, XVII, 153), mais de dimensions quadruples au moins. Ces tleurs sont très-bien faites, jaunes à l'extérieur, d'un jaune citron ligné et pointillé amarante à l'intérieur; elles se succèdent depuis le commencement d'août jusqu'en octobre.

1048. Straminea striatella (Van Houtte). Très-beau feuillage, fleurs jaune paille strié à la manière du précédent; tout le tube est

de couleur chair.

# ROSANOWIA. — 2me série.

PRIX des deux: 8 francs.

1173. Rosanowia Hansteini.

1174. - Regeli.

Deuxième génération dont le facies, plus étrange encore, simule celui d'un Gesneria Leopoldi. Leurs fleurs sont blanches, l'une à impériale violette, l'autre plus striée sur même fond.

Les Rosanowia (Biglandularia) tranchent sur tout ce qui était connu par leur port, la forme et la couleur insolite de leurs fleurs.

### GLOXINIA HORTUL. Ligeria Done.

N.B. Voir plus loin, pages 127 et suivantes, les plantes que nous, jardiniers, nommons GLONINIA et dont M. le Dr Decaisne a fait le genre LIGERIA. Cependant, sous peine de n'être pas compris par la plupart de nos acheteurs, nous maintiendrons horticulturalement, pour ces LIGERIA, le nom de Gloxinia en sous-ordre, quoique le savant nomenclateur ait eu mille fois raison de changer le nom de plantes à rhizomes tubéreux qui devaient nécessairement être séparées des vrais Gloxinia, genre créé par l'Héritter pour une espèce à rhizomes écailleux comme le sont ceux des Achimenes, des Nægelia. . . etc.

Hélas! si cet exemple pouvait être suivi, nous aurions plus de genres naturels et les Schomburghia ne seraient pas métamorphosés en Bletia.

Un auteur a prétendu changer le nom du Gloxinia maculata, type du genre, afin de laisser ce nom aux nombreux Ligeria, espèces et variétés cultivées... Ce serait, à la vérité, plus facile pour les horticulteurs, mais ce serait, en même temps, tout simplement le renversement d'un grand principe de botanique, celui qui consiste à respecter la priorité des noms, sauf à distraire du genre auquel on les avait rapportées, des plantes chez lesquelles se rencontrent des caractères saillants tout à fait dissemblables de ceux qui appartiennent aux types primordiaux. Voici maintenant le vrai type du genre Gloxinia de l'Hérîtier:

#### GLOXINIA L'HÉRITIER.

49. maculata L'Hérit. (Bot. Mag., 1191) Martynia perrenis L.

Le rhizome: 50 centimes. — Les 6 rhizomes: 2 francs.

Rhizome écailleux pareil à celui des Achimenes, mais plus gros; grandes feuilles cordiformes, gaufrées, luisantes; très-grandes fleurs terminales d'un bleu lilacé; sa courte tige est striolée rougeatre.

 $N^{\rm o}$  617. Gloxinia maculata Sceptrum (L. VH.).

PRIX: 75 cent. le rhizome. - 3 fr. les 6 rhizomes.

Magnifique hybride dont le feuillage est de première grandeur, cordiforme, gaufré, vernissé et se tenant horizontalement; la grappe terminale, de plus de 50 centimètres de longueur, est vigoureuse, verticale; elle porte majesteusement ses fleurs dont les dimensions dépassent de beaucoup en grandeur celles du type; elles sont d'un lilas franc et de forme parfaite.

### Gesneria MART.

Gain charmant qui fait honneur à son obtenteur, M. CH. RAES.

depuis frente ans chef de cette section et auquel nos cultures sont redevables de tout ce que nous avons obtenu de nouveau en fait de Gesneriacées.

Ce nouveau gain, à tubercule gros et plat, tout aussi trapu que le Gesneria Leopoldi, à feuillage tout aussi rigide, tout aussi beau, est des plus florifères, et ses fleurs, portées sur de rigides pédoncules, sont d'un lilas franc.

1156. rosea Raesi .

vendons aujourd'hui pour la première fois.

Le voilà donc en vente ce beau trio, l'une des gloires de notre semeur : vermillon, rose et lilas!

### Gesneria HORT.

### (Dircæa Done).

93. Douglasi purpurea (hybr.): 1 fr. pièce.

Les hybrides que nous offrons en forts tubercules sont de semis; ils participent plus ou moins des deux parents qui les ont procréés, ici dans notre Établissement, de graines prises sur un Gesneria Douglasi (FLORE, X, 177) fécondé par un Dircea à fleurs vermillon.

94. elliptica lutea (FLORE, II, 168): 5 fr. pièce.

Fleurs érigées, en bouquet, d'un jaune serin très-beau; coloris tout à fait anormal.

95. refulgens (en variétés): 1 franc pièce. — 8 francs la douraine.

Nous avons trié nos nombreux semis; nous en avons extrait des coloris inattendus; ces coloris ne constituaient ni le vermillon, ni l'amarante; mais ces deux brillantes nuances semblaient être intervenues le plus souvent.

1151. regalis - PRIX d'un tubercule gros comme le poing : 2 francs.

Grand et magnifique feuillage plan, très-élégamment posé, de toute beauté; amples bouquets de fleurs vermillon étincelant.

92. Blassi (FLORE, XI, 135 à 137): 1 fr. pièce.

96. Variétés de Gesneria (DIRC.EA) en mélange.

PRIX: 1 fr. pièce. - Les douze: 8 fr.

Après avoir trié ces nuances, nous avons cherché à classer, à assortir en variétés distinctes nos nombreux semis; cette tâche s'est trouvée au-dessus de nos forces : ici le Douglasi dominait ; là c'étaient le brillant faucialis, le Cooperi, le lohulata, le Blassi, intervenant par leurs vermillons divers; ou c'était le subalba, si utile dans les croisements. En un mot, le désarroi s'est jete dans nos jugements et nous avons pris la résolution d'offrir toute la partie au hasard, en mélange, en forts tubercules, à raison de 1 franc pièce, 8 francs la douzaine.

On sait qu'en prenant de l'âge les tubercules de Gesneria et de Dircæa grossissent en proportion et qu'à l'exemple du Dircea Bhassi (FLORE, XI, 135 à 137), il en est dont les branches peuvent atteindre jusqu'à quatre, cinq, six, sept pieds de longueur; des milliers de fleurs garnissent ces forts exemplaires. On court donc la chance d'avoir du tout neuf.... et ce, à bien bas prix.

#### Dolichodeira HANST. ET KL.

97. tubidora Hanst. Et KL. (Gloxinia Hook.) — 50 centimes pièce. - 2 francs les douze tabercules, gras comme ceux des Gloxinias.

S'élève en tige; grandes deurs blanches, suavement o lorantes.

V. B. Une douzaine de tabercules réunis dans un pot font un bel effet: un seul tubercule isole ne produisant qu'une seule tige, a une apparence de maigreur qui ne flatte pas l'œil.

### Stenogastra Hanst.

98. concinna (Flore, XV, 65). Prix d'un tubercule : 1 franc. — La douzaine : 5 francs.

Exquise petite plante vivace de serre chande, munie d'un tubercule proportionné à sa taille toute lilliputienne, aux grandes fleurs extrèmement nombreuses, rai-blanches, mi-lilas, et bordées d'un ruban de cette dernière couleur. Fleurit pendant tout l'été.

Une douzaine de ces petits tubercules, distancés dans une petite terrine, produisent un charmant effet, dont on peut doubler encore le mérite en insérant entre eux quelques petits fragments de Sciaginella aj oda, que l'on aura coutefois soin d'arracher vers l'automne; les petits Stenogastra perdant alors leur petit feuillage, devront ètre tenus secs, dans leur terre, jusqu'au retour de leur saison végétative, mars-avr.l.

# TYDÆA DONE.

# PREMIÈRE SÉRIE.

- Les Tydea sont disponibles à 1 franc le rhizome; 8 francs pour douze sortes (à mon choix).
- N. B. Les Tydwa qui ne produisent pas de bons rhizomes écailleux et qui ne peucent être livrés en RHIZOMES 4 L'ÉTAT SEC, ont été supprimés,
  - 63. Hilli.
  - 64. kewensis.
  - 66. gigantea (FLORE, X, 975).
- 614. Buterpe. Tube vermillonné ombré carmin; lobes inférieurs blanc marbré pointillé vermillon, lobes supérieurs amarante tout pointillé; fleurs polygones: précieux exemple des résultats inattendus que l'on obtient par la fécondation artificielle.
- 615. Melpomène. Grande fleur carmin pur carrelé cramoisi feu.
- 616. Thalie. Grande fleur bien faite; tube vermillon, limbe fond citron à larges taches, à mille larges mouchetures vermillon.
- 617. Uranie. Très-grande fleur à très-grand limbe supérieurement ouvré, ligné de zébrures nettes écarlates sur fond lilas ; orifice jaune paille foncé rayé marron.

618. Polymnie. Immense fleur, magnifique! Tube écarlate carminé; pétales supérieurs carmin vif, pétales inférieurs blanc de neige; tous les pétales régulièrement ornés de larges points très-ronds, distants, très-nettement posès sur le fond dont ils se détachent admirablement; cette moucheture est d'un très-riche carmin foncé; feuillage intermédiaire entre celui du Tudwa amabilis et celui du Tydæa gigantea.

620. Polis, Tube vermillon orangé; pétales supérieurs vermillen tacheté noir, pétales inférieurs jaune d'or moucheté écorlate;

feuillage du Tydæa gigantea.

621. Elma. Tube et pétales écarlate feu velouté très-foncé, ligné trèsrégulièrement de noir; très-beau feuillage, très-épais, velouté vert, marbré murron; tiges et pédoncules rouge sang foncé.

622. Tricolore. Très-grand feuillage velouté: limbe de la fleur blanc pur constellé régulièrement de points amarante vif; tube corail.

718. compacta fleribunda (Van Houlte). Rameaux et pédoncules courts, fleurs très-compactes, planes, cerise rosé velouté, à zigzags bien parallèles amarante vif; floribond à l'excès!

719, aurantiaca zebrina (Van Houtte). Vermillon orange tout zébré;

beau port; très-distingué.

- 720. Fournaise de Pluton (Van Houtte). Du vermillon le plus intense. zébré vermillon très-foncé.
- 960. Avondster (Van Houtte). Cerise clair, gorge blanche, larges points noirs magnifiques, très-régulièrement placés.
- 937. Liefken (Van Houtte). Vermillon orange, gorge blanche tachetée capucine, rayonnements cramoisi cannelle.
- 973. Zierken (Van Houtte). Vermillon feu sombre rayé noir, gorge blanche rayée chair.
- 983. Wonder (Van Houtte). Majestueuse pyramide de très-grandes fleurs se tenant parfaitement érigées et se montrant étagées le long de la plante qu'elles garnissent admirablement depuis la base jusqu'au sommet; ces fleurs, vues de loin, re-sembleraient à autant de fleurs de la grande Capucine s'il existait des Capucines d'un coloris pareil, des fleurs d'un vermillon étincelant couvert de zébrures noires comme jais et admirablement peintes sur ce fond éblouissant. Les Tydæa du temps jadis ne montraient guère de fleurs que vers le sommet de la plante; mais ici, quelle différence; quel progrès!

# DEUXIÈME SÉRIE DES TYDÆAS.

PRIX des sept variétés . . . . 12 francs.

- 958. alba nigra. Fond rouge feu, gorge blanche rayée noir. 962. alba kermesina. Fond blanc nuagé rose vif, admirablement ouvré cramoisi.
- 963. Amarante el cannelle. Cerise amarante, gorge feu admirablement ouvragé cannelle feu.

- 964. alba roseo-maculata. Fond blanc lavé feu, gorge blanche à taches roses, limbe rayé d'un large pointillé noir.
- 970. Agar. Fond blanc tout nuagé carmin, pointillage extrêmement net, extrêmement vif, du plus beau chamois.
- 971. Violet et Marron. Riche violet, gorge blanche largement tachetée chamois; le limbe violet vif tout rayé marron.
- 978. Capucine mordorée. Port ramassé, feuillage coquet, épais, se tenant extrèmement bien, florifère à l'excès; pédoncules courts, fleurs extra-grandes, se présentant supérieurement, et simulant les fleurs de la Capucine mordorée. Ces majestueuses fleurs ont le tube très-gros, du plus beau vermillon, de la plus belle des formes, plane Le vermillon qui en forme le fond est tellement recouvert d'un réseau marron que la fleur semble presque noire. Le limbe est d'un marron cramoisi sombre à petites flammettes vermillon qui s'en détachent brillamment.

### TROISIÈME SÉRIE DES TYDÆAS.

#### NOUVEAUTÉS DE 1874.

PRIX des trois variétés . . . . 15 francs.

- 965. Mont-Dore. Fond rose violet, gorge citron pointillé cannelle, limbe magnifiquement ouvré de zigzags noirs à l'orifice du tube; toute la partie pleine est rayée noir.
- 1302. Chamalières. D'un minium clair tout zébré jaune d'or.
- 1306. Fleur de Royat. Fleur d'une très-riche facture, très-riche de coloris variés; fond jaune recouvert aurore, zébré cramoisi et encadré d'une très-large bande omnicolore foncée, toute zébrée cramoisi.

### TYDÆA.

- 1024. Tydæa Robert-le-Diable (L. VH.) . . . . . . . fr. 3 n
  Figuré à la page l3t du XVIIIº vol. de la Flore. Ce Tydæa
  appartient à la catégorie portant rhizomes et pouvant se
  conserver à l'état sec pendant l'hiver; ses fleurs sont les plus
  grandes du genre, des plus ouvrées noir jais sur fond vermillon très-foncé.
  - N. B. La planche qui le représente est à cent lieues de la nature!

### TYDÆAS. - VARIÉTÉS EN MÉLANGE.

Pour la première fois, nous offrons des Tydœus en mélange de 1 er ordre, en rhizomes très-solides.

La douzaine de rhizomes: 6 francs. — Les vingt-cinq: 10 francs.

### GLOXINIA HORTUL. (Ligeria DCNE.).

PRIX: 3 francs la pièce.

115. Gloxinia pyramidalis (Donkelaar).

813. — atroviolacea (Ortgies).

814. — ruberrima (Donkelaar).

Variétés de Gloxinia speciosa, speciosa alba et speciosa rubra.

N.B. Je supprime tous les ans les variétés comparativement inférieures.

Les Gloxinias sont disponibles d'octobre en arril; ils sont alors à l'état sec et s'expédient en sachets dont un grand nombre peut se renfermer dans un très-petit colis : en conséquence, port presque nul.

Les Gloxinias peurent cependant être expédiés en tout temps, mais alors seulement en pousses, en pots et à des prix supérieurs.

### GLOXINIAS.

## PREMIÈRE CATÉGORIE.

Les Gloxinias de la première catégorie ont tous été décrits dans les Catalogues précédents (il ne reste plus d'exemplaires disponibles de ces anciens Catalogues).

PRIX (variétés à mon choix): 12 variétés. . fr. 8 , 25 — . . n 15 ,

Les variétés dont le nom est précédé d'un \* (astérisque) sont à fleurs érigées.

141. \*Rei Fernando (L. VH.).

145. Gabriel Prochoroff ( " ).

154. Ernst Benary ( , ) (FLORE).

157. Aug. Ender ( , ). 176. \*Karl Enke ( , ).

179. \*A. Bonnard ( " ) (FLORE).

180. \*Ch. Raes ( , )

186. \*Lady Grosvenor ( , ).

189. \*Mad. Pommery ( ,, ).

192. \*Gouverneur de Backer ( , ).

195. \*Léon de Fréminville ( , ).

199. \*R. D. Wolterbeck ( ").

218. F. Puig ( " ) (FLORE).

228. Apollo (Veitch).

232. Arthur.

246. Foxglove (Rollisson).

247. Albert Courtin (Lartay).

250. Duchesse de Brabant (L. VH.).

255. Léonie Van Houtte ( , ).

257. Marie Van Houtte ( ,, ).

260. Princesse de Lamballe (L. VH.).

263. Wilsoni.

271. Alba grandiflora (Ostorne).

272. Catherine (Henderson).

623. Rose et Cochenille (L. VH.).

624. Pentagona aureolata ( " ).

625. Ecarlate et Lilas ( ,, ).

626. Impériale blanche ( " ).

628, \*Condon céleste (L. VII.).

629. \*Anneau cobalt ( " ).

633. Crême violet ( " ). 635. Cerise violet ( " ).

035. Cerise violes ( " )

639. Espérance ( » ). 664. Lady Amelia Villiers. 665. Lady Victoria Howard.

851. \*M. de Vascencellos (Full.).

1001. M. Gaussin ( , ).

1006. Menseigneur Faria ( " ). 1007. Vicente de Perceville ( " ).

### GLOXINIAS.

### DEUXIÈME CATÉGORIE.

La douzaine de variétés, prix : 10 francs.

Les variétés dont le nom est précédé d'an \* (astérisque) portent les Meurs érigées.

- 630. \*Topaze (Van Houtte). Tube blanc pur, limbe supérieurement ouvré de zones blanches légèrement marginées bleu, un double ruban marbré rose sur chaque centre; la fleur est souvent divisée en six lobes.
- 653. \*Pégase (Van Houtte). Chaque division de la surface du limbe est tricolore; un fer à cheval vermillon sombre, dont tout le centre est lilas, est largement bordé d'un ruban blanc pur qui sert de fond admirable à ce dessin si net; toute la gorge est marbrée de macules blanches décorées chacune d'un petit point carmin : ensemble de coloris tout neuf.
- 667. Vlaanderen (Van Houtte). Pédoncule de fer, immense flur blanche à gorge ornée de myriades de rayons pointillés carmin; les lobes, très-larges, très-plans, sont d'un velours pourpre très-riche, et marginés, chacun vers le tube, de deux flocons blanc de neige.
- 658. Rève d'or (Van Houtte). Très-grande et belle fleur d'un blanc pur velouté, nuancé nettement bleu de ciel.
- 669. Rose d'amour (Van Houtte). De l'rordre, de première grandeur, rose carmin ext: a-vif, brillant; gorge très-évasée, crême, coloris qui s'éteud en cinq zones parfaitement définies sur le rose cerise de la partie plane du limbe qu'elle décore de ses stries nuageuses; de toute beauté, d'une grande fraîcheur de coloris.

670. Bergeronnette (Van Houtte). Grandes fleurs nettement bicolores: toute la partie supérieure est d'un beau rose, les trois divisions inférieures du limbe sont tout à fait blanches. Variété d'un coloris aussi neuf qu'étrange.

679. \*Cordon lavande (Van Houtte) (Flore, XVII, 109). Fleur de l'e grandeur, blanc crème très-clair, excessivement délicat et pur; un ruban lavande en festonne le pourtour; ce ruban est d'une extrême netteté et se détache admirablement du fond ainsi que de la marge de la fleur qui est complétement blanche.

- 683. Adèle. Corolle blanche, gorge crème; un ruban lilas vrai ceint la circonférence dont l'extrème bord est orné d'un liséré blanc pur. Coloris nouveau.
- 687. \*Souvenir d'Henri (Van Houtte) (Flore, XVII, 175). Magnifique grande fleur crème, dont la partie plane du limbe est festonnée, nuagée de blanc clair à réseau bleu foncé.
- 690. Alice (Van Houtte). Immense fleur à très-large limbe plan, riche pensée, couleur neuve, gorge jaune clair; très-beau feuillage.
- 705. Mina (Van Houtte) (Flore, XVI, 169). Cerise éblouissant gazé écarlate, à ceinture blanc de neige. Le plus éclatant des coloris.
- 706. Fleur de Flandre (Van Houtte) (FLORE, XVII, 105). Gorge blanc crème festonné pourpre clair, divisions planes bleu de roi clair marbré et à réseau bleu indigo, cordon blanc fimbrié sur les bords.
- 810. \*Hortense ( ,, ). Coloris suave, fond blanc crème; un réseau en feston rose vif se détache nettement et ceint le pourtour de la fleur.
- 819. Louise ( » ). Cochenille bordé lilas ardoisé, strié blanc pur; coloris tout nouveau.
- 823. Lydie ( , ). Grande fleur, limbe plan tout blanc de neige, tube riche pensée s'arrêtant tout court à l'ouverture du limbe que cette couleur festonne très-nettement. Coloris tout neuf.
- 824. Sara ( , ). Coloris tout nonveau; large gorge crème, rose extra très-foncé, marbré blanc pur.
- 827. Valérie ( " ). Coloris tout neuf, lilas vrai, chaque pétale orne d'un fer à cheval enguirlandé carmin vif pur, tube crème constellé de mille points pourpres.

### GLOXINIAS.

# TROISIÈME CATÉGORIE.

PRIX des 10 variétés . . . . . . . . . . . 12 francs.

- 694. Pourpre de Tyr (L. VH.). Grande fleur cramoisi carminé trèschaud, très-riche, qui s'étend jusques près du fond de la gorge où il est subitement remplacé par un coloris crème pur tout pointillé amarante. Brillant par excellence.
- 826. Quadricolore ( »). Fleur rose tout flagellé blanc de neige, à superhe impériale cochenille, gorge lilas.
- 831. \*Candeur ( , ). Blanc pur extrêmement doux.
- 867. Bleu de roi ( " ). Admirable bleu de roi nuancé pensée en cordon.
  gorge crême.
- 869. Rosière ( , ). Blanc pur, un large feston en zigzag de la plus riches cochenille orne, d'un dessin aussi neuf que scintillant, l'orifica du tube décoré lui-même d'un riche pointillé vermillon.
- 943. \*Sidonie ( " ). Fleur de première grandeur, fond blanc rayonné bleu lavande, bord rubané blanc.

- 951. Garde à vous! (L. VH.). Corolle très-large, forme modèle, magnifique pensée ombré blanc, large gorge crême pur.
- 955. Fénélon ( , ). Magnifique modèle; violet évêque ombré noir, gorge crême, feuillage superbe; I er ordre.
- 956. Julien ( , ). Cordon blanc pur bordant de larges plaques d'un riche carmin cramoisi tout marbré et moucheté, et qui s'étend jusqu'au fond de la corolle; superbe fleur, riche, ornée, le plus souvent, de six divisions.
- 975. \*Wilhelmine ( ,, ). Extrèmement frais, extrèmement joli : fleurs blanches à dessins excessivement nets, l'orifice du tube orné d'un ruban bleu d'azur encadrant un pointillé bleu, toute la gorge couverte d'un pointillé rose extrèmement distingué.

### GLOXINIAS.

### QUATRIÈME CATÉGORIE.

PRIX de la collection des neuf sortes : 20 francs.

- 699. Byron (L. VII.). Large fleur horizontale, blanche, très-bien faite, bord du limbe orné d'une ceinture amarante festonné pourpre.
- 1036. Camoëns ( » ) Ensemble de couleurs tout nouveau, bleu marbre blanc de neige et bordé d'une collerette cramoisi; extra!
- 957. Cervantes ( » ). Coloris très-vivant et tout neuf! Fond blanc ainsi que la partie plane du limbe dont le pourtour a la blancheur de la neige; sur ce fond vient se dessiner un rayonnement cochenille orné d'hiéroglyphes bleu clair qui descendent jusque dans l'arrière-gorge de la fleur qui est horizontale.
- 1029. \*Chateaubriand ( , ). Un feston rose cochenille orne, en ondulant très-symétriquement, l'orifice du limbe blanc pur; toute la gorge est merveilleusement ouvrée d'un dessin rosé de toute beauté.
- 1042 \*Gethe ( \* ). Fleur érigée, rose vermillonné à gorge noire, fond blanc.
- 1046. Lamartine ( »). Fleur presque érigée, brillantissime, nerveuse, ondulée; magnifique forme, parfaite, bords blanc vitré, limbe rose virant à la cochenille, auagé blanc, élégamment veiné rose. Fleurs vigoureuses, de toute beauté.
- 1070. \*Milton ( » ). Fleur érigée, rose tendre étoilé carmin sur lequel se détachent des flammes blanches admirablement ouvrées.
- 1072. \*Schiller ( ,, ). Erigée, cerise l'eu étoilé violet, large fleur.
- 811. Washington ( , ). Cochenille vermillonnée très-foncée,

# CINQUIÈME CATÉGORIE.

# DEUX GLOXINIAS A FLEUR DOUBLE.

### (FLORE, XIX, 39.)

PRIX des deux. . . . . . . . 5 francs.

1093. John Gray.

1094. Lady Cremorne.

Ces deux Gloxinias, précurseurs d'un genre tout nouveau, d'une physionomie aussi originale que jolie, sont ornés, à leur base, l'un d'une collerette papillonnée rose, et l'autre, bleue.

# SIXIÈME CATÉGORIE.

# GLOXINIAS NOUVEAUX DE 1872,

Les dix variétés . . . . . . . . . . . 25 francs.

- 1037. C. A. Fassiaux (L. VH.). Blanc de lait à lave crème ceinte d'une marbrure bleu de ciel.
- 1039. C. P. Mongenast ( , ). Violet, un fer à cheval cramoisi sépare le limbe du blanc crême du tube.
- 1040. \*A. Haut ( ,, ). Bleu de ciel, surface du limbe admirablement ouvrée d'un pointillé sur une zone blanc pur.
- 1044. Mrs William Bull ( , ). Très-floribond ; rose et rose cochenille à impériale blanche, bordée d'un ruban très-net blanc pur.
- 1067. \*Vicomte de Barral ( ,, ). Amarante bordé violet, tube blanc tout rayé et marbré.
- 1071. \*De Bouchaud de Bussy ( , ). Pensée nuancé rouge, bordé blanc pur: ensemble de coloris nouveau.
- 1124. \*Suavis ( , ). Oritice de huit centimètres, fond blanc, myriades de points du plus beau rose tendre.
- 1131. \*Fritz Gebhard ( , ). Blanc festonné écarlate vif.
- 1134. Mad. Gustave Guilmot ( » ). Pensée très-foncé tout rubané exmarbré blanc.
- 1137. \*Tricolore cochenille ( » ). Très-grande fleur, suave cochenille rayée lavande, gorge tricolore.

### GLOXINIAS.

## SEPTIÈME CATÉGORIE.

#### Nouveautés de 1873.

PRIX, p	ièce, au	choix				fr.	4	17
	douzain							
La	série tor	ute ent	ière			22	60	22

- Les variétés à fleurs érigées sont désignées par une astérisque (\*)
- 1034. \*Henri Conscience (L. VH.). Fond blanc, un cordon cochenille vit enceint l'orifice du tube d'où rayonne une marbrure lilas de toute beauté.
- 1041. \*Léon Gozlan ( » ). Gorge crème, limbe cochenille magnifique festonné violet et flammé blanc.
- 1039. \*Albert Marousé ( » ). Rose extrèmement délicat, admirablement ouvré et ponctué blanc pur.
- .076. Mammouth ( »). Fleur colossale, la plus grande du genre, de couleur sombre : gros violet contrastant avec les divisions inférieures richement couvertes de cramoisi clair marbré blanc.
- 1127. \*Général Damman ( ,, ). Tout nouveau coloris dans la section des erecta. Bleu strié blanc.
- 1129. \*Aug. Siraux ( , ). Beau rose, orifice cochenille, un ruban blane marbré orne chacune des divisions du limbe.
- 1133. George Sand ( , ). Blanc délicatement pointillé rose très-vif.
- 1135. \*Prés. Grévy ( » ). Très-grande fleur crème à large bordure pensée.
- 1136. \*Léontine Fay ( n ). Suave rose tendre satiné, pointillé régulier des plus exquis sur fond blanc.
- 1103. \*Max. Nisson ( , ). Rose nuagé noir, saupoudré blanc en panaches réguliers. Coloris tout nouveau des plus saillants, des plus frais, des plus étranges. If ordre.
- 1139. \*Théophile Gautier ( , ). Immense fleur blanche finement saupoudrée rose, limbe très-étalé.
- 1142. \*G. Demoulin ( » ). Cochenille bordé blanc, chacune des divisions du limbe ornée d'un ruban blanc marbré bleu de ciel.
- 1153. \*Dom. Scassi ( ,, ). Cerise étoilé cramoisi vif sur lequel règne un ruban imitant un travail de tissus, sorte de cotonnette marbrée lilas, rayée marron noir; hors ligne.
- 1154. \*Ch. Flameng ( , ). Cerise sang noir.
- 1155. \*Vicomte de Bousies ( , ). Fond blanc enguirlandé rose cochenille, tout marbré blanc pur.
- 1158. \*Dr P. Decaisne (L. VH.). Fleur énorme, de très-bonne forme, carmin velouté. Gorge rose glacé lilas, tout flagellé de myriades de points pourpres. Extra.

1159. \*Henri Murger (L. VH). Fleur de Ire grandeur, corolle bleu clair, gorge blanc pur pointillé pourpre à l'extrême centre.

1160. \*Emile Augier ( , ). Blanc pur pointillé de myriades de petits points très-nettement dessinés, ruban bleu au pourtour de la corolle et chocolat vers le fond de la gorge, corolle finement liserée blanc.

1164. \*Alfred de Vigny ( , ). Rouge amarante foucé pointillé bleu,

reflet violet à l'orifice de la gorge.

1169. \*Méry ( , ). Fleur de l'e grandeur, très-bien faite, gorge violet évêque pointillé et rubané blanc pur, corolle écarlate veloute flammé blanc. Extra.

1170. \*Sainte-Beuve ( » ). Gorge blanc pur tout saupoudré marrent foncé et flammé rouge sang, corolle bleu d'azur finement borde blanc azuré, pointillé bleu indigo. Extra-beau.

### HUITIÈME CATÉGORIE.

### Nouveautés de 1874.

PRIX, au choix, pièce. . . . . . . . . . 5 francs.

#### La série toute entière . . . 60 francs.

1140. \*Alice Guilmot. Fleurs blanches toutes pointillées.

1268. Hubertine. C'est le Glorinia Nina, mais à deurs moins grandes et de coloris plus intense encore.

1269. \*Adolphe Guilmot. Grand dessin à fleurs blanc de lait macule

lavande.

1270. \*Comte A. Balsche. Cochenille à tube blanc de lait, pointille lavande.

1273. \*Harry Veitch. Violet évêque à orifice ceint d'une marbrure d'un genre tout nouveau et de grand effet : hiéroglyphes pourpre saupoudré et nuagé blanc pur.

1274\* Général Greig. Lilas à larges taches cochenille, gorge blanche

constellée.

- 1276. \*Mad. Caroline Legrelle. Limbe saupoudré d'une myriade de points lavande rosé, divisé en parallèles de couleurs plus foncées; fleurs ceintes d'un large ruban lavande d'un rose plus intense encore.
- 1277. \*Mad. Errera Oppenheim. Fleurs larges, d'un rose extrêmement tendre, parallèlement lignées, saupoudrées et nuagées d'un rose très-vif.
- 1278. \*Francesco Escudero. Pensée clair barré cramoisi, reflété cuivre bronzé.
- 1280. \*Ferd. Kegeljan. Violet pur; forme et coloris nouveaux : chaque division est ornementée d'un ruban gris à mille points noirs bien tranchés.

- 128! Nobilissima. Extra-nobles fleurs lilas; les trois divisions inférieures sont richement ornées de larges plaques cochenille sur laquelle couleur tranche une large rivière blanc de neige.
- 1283. Th. Nietner. Enormes fleurs liles flamme blane pur.

1281. \*Adolphe Reuter. Sur un fond bleu ardoisé se detachent des hiéroglyphes très-curieux de dessins,

1285. \*Jules Pirlot. Brillant de forme et de coloris: sur un fond rose tendre satiné se dessinent des ters à cheval cochenille que rejoignent de larges rubans blanc de neige, pursemés de mille points carmin extra-vif.

### GLOXINIAS

# EN MAGNIFIQUE MÉLANGE.

Les variétés à fleurs érigées y abondent.

PRIX du cent. . . . . . . . . . . . . . . . . 25 francs.

Belle marchandise, beaux tabercules, tors de force à bien fleurir. Tous proviennent de fécondations croisees, opévees avec un soin extrême sur les meilleures variétés de notre riche collection. Jamais l'Établissement n'a été à même d'offrir à sa clientèle d'anssi riches produits à des conditions aussi avantageuses pour l'acquéreur,

GRAINES, le paquet. . . . . . 3 francs.

# CALADIUM.

D'OCTOBRE en AVRIL. les CALADIUM s'ent disponibles en TUBERCULES A L'ÉTAT SEC et s'expédient en pelit volume: pendant les autres mois, ils ne sauraient être fournis qu'en végétation et en pots.

	Fr.	C.	Fr. C.
168. Caladium Ad. Adam			2. Caladium argyrites
(Bleu)	. 3	22	(Humboldti) (FLORE,
281. — Adolphe Andrieu			XIII, 101) 2 "
(Bleu)	. 4	77	3. — argyrospilum (Flore,
170. — Alcide Michaux			XIII, 103) 2 n
(Bleu)	. 10	79	171. — Auber (Bleu) 3 "
169 Alfred Bleu (Bleu)	3	77	155. — Auguste Rivière(Bleu)
154. — Alphand (Bleu)	. 3	22	3 "
343 Alphonse Karr(Bl.	) 15	22	4. — Baraquini (FLORE,
46. — amahile (A. Ver-			XIII, 161) 2 "
			327 Barillet (Bleu) 10 "

CALADIU	JM (1874).
Fr. C.	Fr. C.
328. Caladium Barillet extra	102. Caladium Endlicheria-
(Lemonnier) 10 »	num (L.VH.) 2 ;
137. — Baron de Rothschild	40. — Enkei (Verschaffelt) 2
(Bleu) 2 »	109. — Fenzlianum (L.VH.)2
138. — Barral (Bleu) 2 ::	1046 771 /301 ) 18
	1= 0 !!
110	
5. — Belleymei (FLORE,	1017 0 17 1 118
XIII, 161) 4 "	1 12 1
156. — Bellini (Bleu) 2 "	17. — hæmatostigma 2 "
6. — bicolor 2 »	179. — Halevy (Bleu) 3 "
282. — fulgens (Bleu). 4 "	16. — hastatum (Schæller) 2
7. —— splendens 2 "	125. — Herbyanum 6 .
146. — Blancquaerti $(L.VH.)$ 2 »	320. — Hérold (Bleu) 10 "
105. — bohemicum (( <i>L.VH.</i> )2 »	10d. — Hookerianum
173 Boïeldieu (Bleu) . 4 »	(L. VH.) 2 "
8. — Brongniarti (Flore,	18. — Houlleti (albo-punc-
XIII, 105) 2 "	tatissimum) 2 "
391 Burel (Downie) . 15 "	98. — Hrubyanum(L.VH.) 2 "
93 Cannarti (Linden). 2 "	180 Impératrice Eugé-
9. — Chantini (FLORE,	nie (Bleu) 8 "
XIII, 111) 2 »	141 Isidore Leroy(Bleu) 2
111. — fulgens (Bleu). 2 »	186. — Jenningsi (Veitch). 2 "
139. — Ch. Verdier (Bleu). 2 "	325. — Jules Putzeys (Bleu) 8 "
187. — Chelsoni (Veitch). 3 n	142. — Keteleeri (Bleu) . 2 .
117. — cinereum (Linden). 2 "	339. — Laingi (Bleu) 12 "
11. — cupreum (Schæller) 2 "	111) * 11 1 (7) 1 0
174. — De Candolle (Bleu) 3 "	(1) T 7 (T 7.10
175. — Devinck (Bleu) 3 "	10 T 1
D/W D/ (D) 15	1 170 T 13: / T7/'\ 9
10 21 1 1 1 1 1 1	D41 T 471 (D1 ) 1F
10 21 1 10 10 10	0.40 7 7 /701 1 15
m 111 m 4 444 / Wh 2 1 1 100	00 7: 11
100 0 0 1 7 7 (7)3 1 4	/T T/T/ 0
	1 1 21 Tours De total (Dlan) 4
	The same of the sa
283. — Duc de Cleveland	1
(Bleu) 5	2.1.4 2.6 7 4 7 2 9
112. — Duc de Morny (Bleu) 2	100 7(
	77
	, 19. — marmoratum (tri-
177. — Edouard André(Bleu)	pedestum) (Chan-
	tin) 2 n
, , ,	m 161. — Marquise de Cazaux (Bleu) 3 "
100	" 100 W. W. W. M. (Dlan) 0
	" 162. — Max Kolb (Bleu) . 2 "
178 E. G. Henderson	163. — Maxime Duval(Bleu) 3 "
(Bleu) 3	" 164. — Mercadante (Bleu). 3 "

Fr.	C.	Fr. C.
166. Caladium Meyerbeer		49 Caladium regale (Vsf.). 2 "
(Bleu) 3	33	103 Reichenbachianum 2 "
86. — mirabile (Verschaf-		184. — Reine Victoria (Bleu) 4 n
felt) 2	59	334. — Ricci (Blen) 15 »
331. — mirabile (Bleu) 10	23	144. — Rossini (Bleu) 2 »
101 Mooreanum (VH.) 2	;)	350 Rouillard (Bleu) . 10 "
165. — Mozart (Bleu) 3	22	50. — rubro-venosum (Vsf.)
330. — Mrs Dombrain(Bleu) 10	22	2 n
332 Murillo (Bleu) 15	. 55	376. — rubrum pictum
286 Napoléon III (Bleu) 4	59	novum 15 »
21. — Neumanni (FLORE,		354. — sanguinolentum . 6 »
XIII, 113) . 2	27	85. — Schillerianum (Schæl-
287. — Onslow (Bleu) 4	27	ler) 2 n
288. — Paillet (Bleu) 6	22	34. — Schmitzi (Alocasia
104. — Petschkaui (VH.). 2	27	crythraa) 2 n
289. — Philippe Hébert		30. — Schœlleri (Aloc.
(Bleu) 8	22	argyroneura) 2 "
26. — pictum 2	27	103. — Schottianum $(L.VH.)2$ "
<b>27.</b> — picturatum 2	33	145. — Sieboldi (Bleu) 2 "
28. — — Troubetskoyi		100. — Skopetzianum
(FLORE, XIII, 161). 10		(L. VH.) 2
29. — Poecile 2	27	51. — splendidum (Vsf.). 3 »
321. — Prince Albert-Ed-		335. — splendidum (Bleu) 10 "
ward 5		116. — Thibauti (Bleu) . 2 "
352. — of Tech (Veitch) 12		167. — Triomphe de l'Ex-
318. — — of Wales ( " ). 5	27	position (Bleu) . 6 n
378. — Princess Alexandra		61. — vanden Heckei (Vsf.)2 "
(E. G. Henderson)20		336. — Velléda (Bleu) 10 "
315. — — Royal (Veitch). 5	22	31. — Verschaffelti (Chan-
316. — of Wales (,,). 5	22	tin) 2 "
333. — quadricolor (Bleu) 10	22 -	35. — Wighti 2 "
143. — Raulini ( <i>Bleu</i> ) 2	22	

### Je livre à mon choix:

### CALADIUM DE LA PREMIÈRE CATÉGORIE.

Parmi les nºs 2, 3, 4 .6, 7, 8, 9, 11, 12, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 26, 27, 29, 30, 31, 34, 35, 40, 43, 46, 49, 50, 51, 64, 85, 86, 93, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 103, 109, 110, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 164, 165, 166, 167, 168, 169 et 186.

Douze variétés, à mon choix . . fr. 18 n Vingt-cinq variétés, à mon choix . n 30 n

### CALADIUM DE LA DEUXIÈME CATEGORIE.

Parmi les nº 5, 23, 160, 131, 162, 163, 171, 172, 173, 174, 175, 176 177, 178, 179, 181, 182, 184, 187, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 315, 316, 317, 318.

Douze variétés, à mon choix . . fr. 45 " Vingt-cinq variétés, à mon choix . " 80 "

#### CALADIUM DE LA TROISIÈME CATÉGORIE.

Parmi les nºs 180, 289, 321, 325, 327, 328, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 339, 340, 341, 343, 345, 346, 350, 376, 378, 380.

Six variétés, à mon choix. . . . fr. 50 n Douze variétés, à mon choix. . . n 100 n

Les Caladium non compris dans ces trois catégories sont livrés au prix du Catalogue.

## BEGONIAS BULBEUX.

(FLORE, XIX, page 25). - Médaille d'or à Lille.

Voici le tour des Begonias d'entrer dans l'arène! Et, toutes voiles dehors, elles arrivent triomphantes pour exiger une place d'élite dans nos jardins! Elles ne répudient certes pas leurs sœurs frileuses, qui ne montrent leurs attraits que dans une cage vitrée; elles leur accordent sans peine la palme pour le feuillage, leur luxueux feuillage si varié; mais elles se présentent pour étonner le monde par leurs grandes fleurs scintillantes de toutes couleurs, et qui, depuis le mois de juin jusqu'à l'hiver, rivalisent par leur succession, et sans repos, avec n'importe quel autre genre de plantes exotiques, acquis jusqu'à ce jour à nos jardins!

Que veut le jardinier désireux de faire parler de lui? — Charmer toujours les yeux de ses maîtres par le bon goût de ses décorations, et, ce qui couronne l'œuvre, en leur donnant la certitude, quand ils rentrent en ville, d'avoir, à la campagne, non seulement un bon gardien de leurs trésors, mais un innovateur qui leur assurera, pour l'an d'après, de nouveaux décors, de nouvelles richesses qui ne leur coûteront pas les yeux de la tête, mais qui leur rendront au décuple leurs mises dehors!

Si la confiance manque au maître; s'il ne veut risquer qu'un mince débours, qu'il donne au moins à son jardinier l'occasion de prouver de quel luxe il parerait ses parterres par l'acquisition de variétés d'élite de nos **BEGONIAS BULBEUX!** qu'il lui laisse montrer l'effet que produiraient quelques douzaines de variétés prises en mélange, dont, à l'automne, les gros tubercules seraient relevés pour les remiser à sec, à l'abri de la gelée, comme cela a lieu pour les Belles-de-nuit, les Lis St-Jacques, les Erythrines, les Dahlias et tant d'autres plantes qui décorent la pleine terre pendant l'été et qui se reposent pendant

l'hiver, à l'abri du froid, dans quelque hangar, sur quelque rayon de serre autrement sans emploi! à moins que le maître ne s'entête à faire de son jardinier un conservateur d'antiquailles, de ces vieux pieds de Geranium, par exemple, que l'on a revus cent fois et qui seraient plus utiles pour faire du terreau destiné à fertiliser de plus dignes successeurs!

Citous d'abord les primogenita, les Begonias primitifs, nos vieilles connaissances qui toutes ont leur raison d'être, les unes parce qu'on sait déjà ce qu'elles sont, les autres, bien qu'elles restent rares à cause qu'elles se multiplient plus difficilement, parce qu'elles sont belles. De ce nombre sont:

ce nombre sont:	
Fr. C.	Fr. C.
154. Begonia boliviensis 1 à 3 "	198. Begenia hybr. Chelsoni 3 "
(FLORE, XVII, 21).	217. — Richardsoniana l "
155. — diversifolia " 25	222. — intermedia (Feitch) 2 "
les douze 2 n	140. — Pearcei 1 n
(FLORE, XVIII, 7).	231. — — superba 2 »
Mis en pleine terre, dehors, en plein soleil,	190. — Sedeni 2 "
ses abondantes fleurs, du plus beau carmin foncé, s'y succedent pendant tout l'été et	157. — Veitchi 8 "
jusqu'à l'arrivée des gelées.	(FLORE, XIX).

Beillantes fleurs tres-grandes, du plus bel orange; espèce précieuse.

### BEGONIAS BULBEUX nouveaux de l'Établissement (1872).

156. — Evansiana (discolor) , 50 Pleine terre; très-belles fleurs.

Les amateurs de Begonias qui ont visité notre Établissement l'été dernier ont vu fleurir les admirables variétés obtenues par notre chef, M. C. Raes. Cette race, contrairement à la propension facile au bouturage des autres sortes du même genre, ne se prête que bien disticlement à ce mode de propagation; les plantes en sont d'un très-beau port, se ramitient bien, sans le secours du puncement, et fleurissent sans cesse depuis juin jusqu'en octobre; elles forment de gros tubercules et se conservent à l'état sec pendant l'hiver, comme les Begonia discolor et diversifolia.

	et se conservent à retat sec pendant i niver, comme les De	9010	000
disco	lor et diversifolia.		
00000		r.	C
	E	T.	U.
207.	Agate (L. VH.). Vermillon orangé, fleur bien faite et de		
	bonne forme	5	29
208.	Cornaline (L. VH.). Crème nuancé aurore, fleur énorme et		
	de tout premier ordre	5	77
209.	Émeraude (L. VH.). Carmin très-vif, centre de la fleur		
	ligné de blanc pur, fleur très-large (6 centim.); hybride		
	ligneux du B. boliviensis et du B. Veitchi, n'atteignant que		
	25 à 30 centimètres environ de hauteur; extra!	8	27
210.	Onyx (L. VH.). Fleur très-grande, vermillon nuancé orange		
	très-vif, rappelant la couleur du Begonia Veitchi, sauf que		
	ce dernier est ligneux; le feuillage de notre gain est moins		
	grand ; c'est une très-belle variété, beaucoup plus florifère		
	que le B. Veitchi	6	27

#### BEGONIAS BULBEUX nouveaux de 1873.

La collection des 8 nouveautés : 75 francs.

199. Charles Raes (L. Van Houtte). Nous nous étions dédié ce bijou en l'appelant d'abord Van Houttei, mais nous en avons, en toute justice, laissé l'honneur à notre chef de la spécialité. Les fleurs en sont vermillon foncé; il est très-florifère; son port est superbe et il s'élève en pyramide.

201. Charles Van Eckhaute (L. VH.). Très-grandes fleurs blanc chair;

florifère.

201. Charles Vermeire (L. VH.). Nous l'avons dédié à l'un de nos anciens chefs pour la part qu'il a prise, en qualité de juge, à notre triomphe de Lille où le Préfet a accordé à nos plantes une médaille d'or personnelle.

202. Fr. Marchand (L. VH.). Fleurs oranges, serrées; floribond.

203. Jules Hye (L. VH.).

205. Président Schlachter (L. VII.). Dédié à notre excellent collègue de Lille (Flore, XIX, p. 26).

Mad. Auguste Lemonnier (L. VII.) Très-grandes fleurs vermillon;
 hybride des B. Sedeni et rosaftora.

228. Candidissima (L. VH.). Fleurs bien faites, arrondies, blanc pur.

# Culture des Begonias bulbeux.

Nous les livrons en forts tubercules, à l'état sec. On les empotera dès le mois de mars, si l'on veut, sur couche tiède, sous châssis, en vieux terreau; ils s'y établiront et seront prèts à être mis en pleine terre, en plein soleil, où ils tròneront de juin jusqu'aux premières gelées auxquelles même, nous l'avons expérimenté, il sont peu sensibles. On les gardera l'hiver à sec, sous 3°-4°, à la manière des Gladiolus, etc.

### Prix des BEGONIAS BULBEUX en mélange:

 Les six
 .
 .
 .
 10 francs.

 La douzaine
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 .
 <td

### CEPHALOTUS FOLLICULARIS.

PRIX, pièce . . . 3 francs.

Les douze . . . 25 n

Pour se faire une idée de la beauté du merveilleux CEPHALOTUS FOLLICULARIS, voyez-on la figure peinte dans le III° volume de la Flore (1837), page 280. Convoité depuis longtemps par les amateurs, le CEPHALOTUS FOLLICULARIS se venduit naguère encore 50 et 75 fr., quand nous etimes la chance d'en recevoir un envoi de son pays natal, le King-George-Sound (Australie S.-O.). — L'empressement qu'ont mis les amateurs à acquérir ces plantes, nous ont déterminé à en faire venir de nouveau et ce nouvel envoi nous parvient à l'instant en parfait état.

Le climat du pays d'où viennent les Cephalotus est bien moins chaud que ne l'est celui du midi de la France, et le sol où croi seat ces plantos est un sable mêlé d'humus végétal. Le King-George-Sound étant situé vers nos antipodes, jouit, conséquemment, de son été quand nous sommes en plein hiver, et c'est pondant l'été, saison des pluies qui rendent ce sol plus humide, que s'opère l'évolution végétative de notre petit favori. Pendant son hiver, la plante se repose; sa vie est alors concentrée dans sa souche souterraine; elle a perdu son fauillage, le hel ornement de sa vie active l'évolution de l'arrachage; c'est de ce moment-!à que profite le collecteur pour faire voyager le Cephalotus à l'état de torpeur.

Ces données-là indiquent à quel genre de culture il convient de soumettre la plante, et elles



démontrent aussi dans quelle erreur profonde versent les gens qui la croient morte, quand elle a tout simplement perdu ses feuilles.

Il ne faudrait cependant pas conclure de ce qui précède quo, pendant la saison du repos, la plante n'ait besoin d'aucune bumidité : témoin ce que l'on observe chez notre petite Oscille sauvage (Ramer acctosella) privée de feuilles pendant l'hiver, mais à la base de laquelle on remarque déjà les rudiments du feuillage à venir ; ainsi fait le Cephalotus. Pendant l'hiver, tenu en serre tempérée, il sera recouvert d'une cloche qui s'opposera au desséchement du sol en maintenant la plante dans un milieu ni trop sec ni trop humide, jusqu'à ce qu'arrivera le temps de sa végétation. Alors plus de difficultés : on mouillera toute la plante et, à l'époque des grandes chaleurs, elle aura sa place sons cloche, assise sur un petit piédestal, à l'ombre, en plein air.

## OUTILS ET USTENSILES DE JARDINAGE.

Serpettes unglaises: fr. 2-25, 2-50, 2-75, 3-50 suivant dimensions. Greffoirs, manche en ivoire: 3 à 4 francs.

Ciseaux à égréner les grappes de raisins : fr. 3-50.

Sécateur à pincer les arbres fruitiers : 3 francs.

— français, manche en buis : fr. 3-50 à 4-50.

— en ébène : 3-75 à 5 francs.

en buffle: fr. 4-50.

Taille-racines d'églantier, très-puissant : 30 francs.

Petits déplantoirs: 1-50 à 2 francs.

Cisailles à tondre les haies: fr. 6-50. Seringues anglaises: 12, 15 à 30 francs et au-dessus.

Tonneau !ocomobile d'une contenance d'environ 2 hectolitres et plus : 80 fr. et au-dessus.

en ivoire : 6 francs.

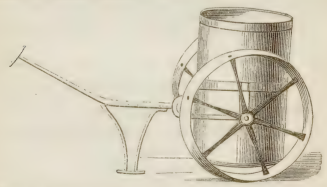
# TONNEAU LOCOMOBILE POUR LE CHARRIAGE DE L'EAU.

Le petit dessin ci-contre représente un appareil d'arrosage excessivement commode, dont le modèle a été pris dans l'Établissement Van Houtte. Depuis plusieurs années, un grand nombre de ces appareils y fonctionnent et facilitent la besogne des jardiniers.

Ce n'est donc pas une nouveauté que nous pronons ici, mais tout simplement une chose utile, indispensable dans un jardin de quoique

importance, et qui a fait ses preuves.

Tout l'appareil est en fer: il se compose d'un tonneau de 0º65 à 0m70 de hauteur sur 0m50 de diamètre environ, et pouvant contenir près de 200 litres d'eau. Ce tonneau est monté sur deux roues assez élevées.

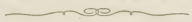


en fonte, en sorte qu'un homme ou même un jeune garçon de 14 à 15 ans peut aisément le conduire dans les endroits éloignés du bassin ou de la pompe. Il est suspendu par deux courts axes, un peu plus haut qu'à mi-hauteur, de façon qu'en soulevant le timon dans une direction verticale, le fond du tonneau repose à terre.

Ces tonneaux locomobiles sont solidement construits et parfaitement conditionnés; la tôle en est très-épaisse et d'une durée indéfinie.

# Graines fraîches arrivées de la région du Mississipi :

Magnolia grandiflora		٠	l'hecto		fr.	27	50
			le kilo				
Nelumbium luteum.			les douze graines	,	22	:3	25



### AVVISO.

I Signori commettenti sono pregati di scrivere con chiarezza e precisione il loro indirizzo, e di accennare il mezzo di trasporto da essi voluto; non ricevendo io quest' ultima indicazione, mi servirò della via più celere e meno costosa, secondo il volume ed il peso dei colli.

Le spese d'imballaggio sono a carico dei Commettenti e la merce

viaggia esclusivamente a loro spese, rischio e pericolo.

Nell' ordinare piante, etc., basta designare il nome del genere, il nu-

mero notato nel catalogo e la quantità voluta di caduna specie.

Le persone colle quali non sono in relazione dovranno aggiungere alle loro ordinazioni il relativo importo, ed a quest' effetto si osserva che gli Uffici Postali Italiani mediante 10 centesimi per ciascuna decina di lire o frazione, rilasciano Vaglia sulla Posta di Gand; queste mezzo di pagamento è altrettanto semplice quanto sicuro.

La tassa delle lettere dall' Italia al Belgio è fissata a 40 centesimi ogni lo grammi o frazione di lo grammi, e quelle che mi giungessero

non affrancate saranno rifiutate.

Col presente catalogo s' intendono annullati i prezzi e le condizioni antecedenti.



# TABLE ALPHABÉTIQUE

DES GENRES COMPRIS DANS LE PRIX-COURANT Nº 153.

# N. B. CETTE TABLE EST DIVISÉE EN 4 PARTIES:

### 1º Graines;

2º Plants de légumes, etc.;

3º Ognons à fleurs, bulbes, rhizomes, etc.;

#### 4º Gesnériacées.

			Pag	res.	1		Pag	es.		Pas	res.
Abies .	0			76	Acæna.			29	Acrostichum		46
Abronia	0	e		18	Acanthus				Actæa		29
Absinthe		10			Acer .				Adenocarpus		
Abutilon									Adenophora		29
Acacia.		. 31	7 ei	1.82	A croclini	mm		18	Adjantum.		46

Damos	Domes	, 5
Adlumia 18 Adonis	Aralia . 30, 38 et 76	Pages.
Adonia 18 of 20	Arana . 50, 50 et 70	Baume du Pérou
Eubmon 27	Araucaria 78	(Melilotus) 24 Beans 55
Æchmea 37	Arbousier	Beans 55
Agapanthus 49	Arore de Judee . 11	Beckmannia . 17 Beet 51 Belles-de-jour 4 ——grimpantes 4
Agave 37	- à perruque . 82	Beet
Ageratum 18 Agrostemma 18	Arbres et arbustes (Graines d') 76	Belles-ae-jour 4
Agrostemma 10	(Graines d') 76	grimpantes 4
Agrostis17 et 72	Arbutus 77	Belles-de-nuit 4
Ailantus	Arctotis 19 Ardisia 38	Bellevalia 49 Bellis 30
Alhahanga 51	Ardisia 38	Bellis 30
Alkékenge 51 Allium 49	Areca 47 Arenaria 30	Benincasa 6 et 30
Alnua 76	Arenaria 50	Berberis 38
Alnus 76 Alonsoa 18	Argemone 19	Bertolonia 38
Alonousus 75	Aristolochia 38	Beta 19
Alopecurus	Ardisia	Betonica 30 Betterave 51 et 69
Algorities	Aronia	Detterave 51 et 09
Alstromorio 40	ATTOCHE (ALTI-	Betula
Alstræmeria 49 Althæa 15 Alyssum 18 et 30	plex) 19 et 51	
Alvegum 19 of 20	Artemisia 19	
Amagantoida 99	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Billbergia 38 Biota
Amarantoïde 22 Amarantus 18	Artemisia	Biota
Amaryllis 37	Ascreptas	Blitum
Amelanchier	Aspondo 10	Bluet (Centaurea) 20
Ammobium 19	Asphodelus 30	Bobartia 49
Amorpha 76	Asphodelus 30 Aspidium 46	Bobartia 49 Bocconia 30
Amphicome 38	Asplenium 46	Bois de Ste-Lucie. 77
Amorpha	Assortiments d'an-	Bordures (Annuelles
Ancolie (Aquilegia) 30	nuelles 29	nour) 29
Andronogon 17	— de vivaces . 36	- (Vivaces pour) 36
Aneimia 46		Botryanthus 49
Andropogon 17 Aneimia 46 Anemone 30 et 49	pl. de serres. 45	Bouleau 77
Aneth 51 Angélique51 et 76 Angelonia 38 Angiopteris46	Aster	Bouquet-varfait
Angélique51 et 76	Astern 13	(Dianthus barbat.) 21
Angelonia 38	Astragalus 30	Brachycome
Angiopteris 46	Astrantia 30	Brachysema 38
Anis 51	Athyrium 46 Atriplex 19	Brainea 40
Annuals 2	Atriplex 19	Rrassica 19
Anis 51 Annuals 2 Annuelles 2	Attrape papillons. 43	Bravoa 49
— à feuilles orne-	Aubépine (Cratægus) 77	Briza 17
mentales . 29	Auhoraino	Brocoli (Chou) . 54
— à fleurs odo-	Aubrietia 30	Bravoa. 49 Briza . 17 Brocoli (Chou) 54 Brodiæa . 49 Brome . 17 et 72
rantes 29	Aulne 10	Brôme 17 et 72
- collections . 29	Auricules (Primula) 35	Dromus
- grimpantes . 29	Avena	Broussonetia //
- pour bordures 29 - pour groupes 29	Azalea hyb. de Gand 77	Browallia 19
- pour groupes 29	Babiana 49	Bryonopsis 30
Anthericum 30	Baguenaudier 77	Browallia 19 Bryonopsis 38 Buddlea
Antholyza 49	Ballota (Canna). 49	Buisson ardent (Cra- tægus)
Anthoxanthum . 74		Dallance (Chaines
Antirrhinum 10 et 30		Bulbeuses (Graines
Aphanostephus . 19	Balsamines 30 Baptisia 30	de plantes) 49 Cabbage 52
Aquatiques (Graines	Panhaga (Contours)	Cabbage 52 — Lettuce 56
de plantes) 48	Barbeau(Centaurea) 20	
Aquilegia 30	Baselle 51 Basilie 51	Caiophora 24 Calampelis 32
Arachide 51	Dustill OI	Carampens

Pages.	Pages.	Pages. Corbeille d'or 30 Coreopsis 21 et 31 Corette
Calandrinia .19 et 30	Chanvre (Cannabis)	Corbeille d'or 30
Calcéolaires 38	20 et 70	Coreonsis21 et 31
Calendula 19	Chardon (Carduus) 20	Corette 54 Coriandre 54
Calla 49	Châtaiane d'eau 48	Conjundre 51
Calla 49 Callicarpa 39	Châtaigne d'eau . 48 Cheiranthus . 7 et 20	( a read not   Noutronia !!)
Calliansia main Co	Cholono 31	Cornarct (Martynia) 24 Corn Salad 56
Camopsis, von Co-	Charatte 51	Corn Salaa 50
Calliopsis, voir Correopsis 21 Calliprora 49	Chentite	Corne a avonaance
Calliprora 49	Chelone	(Fedia) 22
Calirrhoë 19	Chervis 52	Corne-de-Cerf . 54
	Chickling Vetch . 55	Cornichons 51
Callistephus 13	Chicorée52 et 70	Cornouiller 77
Calonyction 39	Chimonanthe 77	Cornus
Calycanthus 77	China Asters 13	Correa 40
Camassia 49	Chloris 17	Corvdalis 31
Callisterhus	Chorizema	Corn Salad. 56 Corne d'abondance (Fedia)
Camptosema 39 Canche 73 Canna	Chorizema 59	Cos Lettuce 56
Canche	Choux	Cosmanthus 21
Canna 119	- d'ornement . 19	Cosmidium 21
Cannahia 20	Chrysanthemum	Courges comestibles 54
Câmmian 51	20 et 40	
Caprier 51 Capsicum (Piment) 58	Chrysobactron . 50	- d'ornement . 6
Capsicum (Fiment) 35	Cinction 46	Crambe (Chou-marin) 51
Capucinerkresse. 5 Capucines 5, 28, 45,	Cibotium 40	marin) 51
Capucines 5, 28, 45,	Ciocule 34	Cratægus 77
ou et ol	Cinéraires 40	Cresson 51
Cardiospermum . 20	Cineraria 40	Cretelle 73
Cardon 51	Cistus 40	Cratægus
Carduus 20	Citronnelle (Mélisse) 51	Crocus 50
Cardiospermum . 20 Cardon 51 Carduus 20 Carica 39 Carottes 51 et 70	Clarkia. 20 Claytone 51 Clematis 31 et 77 Cleome 20	
Carottes51 et 70	Claytone 51	Cryptomeria
Carthame 69	Clemans31 et //	Cucumis 6 et 31
Carvi 52	Cleome 20	Cucurbita 6
Cassia 39	Clianthus 40	Cunninghamia . 78
Catalna 77	Clitoria 40	Curhea 21 et 40
Carthame	Cobæa 20	Cupressus77 et 78
Cauliflomer 53	Coccinia 6	Cyathon 16
Ceanothus 39 et 77	Cockecombe 61	Cyallerson
Codronalle: 31	Codenoncia 28	Cyclamen
Codena: 77	Commencian	Cyclanthera
Courtes	Cognassier	Cydonia 18
Coloria Catalo	Colx	Cynoglossum 25
Celosia o et 20	Colenicum 50	Cynosurus
Cenia	Coleus 40	Cyperus 48
Centaurea20 et 31	Colletia 40	<i>Cyprès</i> 77 et 78
Centranthus 20	Cleome.         20           Clianthus         40           Clitoria         40           Cobæa         20           Coccinia         6           Cockscombs         61           Codnopsis         38           Cognassier         77           Coix         17           Colchicum         50           Colleus         40           Colletia         40           Collinsia         20           Collomia         20           Colutea         77           Commelyna         49           Concombres         54           Convolvulus (major)	Cupressus77 et 78 Cyathea46 Cyclamen
Cephalaria 31	Collomia 20	Cytisus40 et 78
Cephalotaxus 77	Colutea 77	Dactylis 73
Cerastium 31	Commelyna 49	Dahlia 50
Cerasus 77	Concombres 54	Dandelion 58
Cercis	Convolvulus (major)	Daphne 40
Cephalaria 31 Cephalotaxus 77 Cerastium 31 Cerasus 77 Cercis 77 Cerfeuil 32 Certice en chemise 26	(Ipomœa) 4 — (minor) 24	Dahlia
Cerise en chemise . 26	— (minor) . 24	Datura. 21 et 40
Cerisier de Sie-Lucie II	Coquelicots (Pana-	Dauhentonia 40
Cestrum 39	ver)	Delphinium 11 21 of 21
Chamæcyparis 77	Coquelicots (Papa- ver) 26 Coquelourde (Agros-	Dasmodium 40
Chamædorea 47	temma) 18	Dontzio 79
Chamæcyparis 77 Chamædorea 47 Chamæpeuce 31	Coqueret (Physalis) 26	Dianthus 91 29 -4 24
Chamærops 47	Corbeille d'argent. 18	Desmodium . 40 Deutzia 78 Dianthus 21,32 et 34 Dicksonia 46
The state of the s	corotine a argent. 10	Dicksonia 40

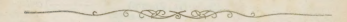
Pages	Pages.	Pages.
Dictamnus 32 Didiscus 22	Fèves de marais . 55	Graminées pour pelouses
Didigana 99	Févier 79	malausas 75
Didiscus	Tevier 19	Customers
Diervilla	Flemish Carnation 34	Grammantnes . 22
Digitalis 32	Fleole 13	Grevillea 41
Dill 51	Fleurs de la passion 43	Gueules de lion . 10
Dioclea 39	Flouve 74	Gunnera 32
Diervilla	Flouve 74 Forcing Peas 59	Gymnogramma . 46
Directa (Gesneria) 41	Forget me not (Mvo-	Grevillea . 41 Gueules de lion . 10 Gunnera 32 Gymnogramma . 46 Gynerium 17 Gypsophila .22 et 32 Habrothamaus . 41
Disemma 40	sotis) 25	Gypsophila .22 et 32
Dolichos 40	sotis) 25 Fougères 46 Fourragères 69	Habrothamnus . 41
Dolique 54	Fourragères 69	Halesia 79
Dracæna 40	— (Graminées) 72	Habrothamnus 41 Halesia. 79 Hahnenkämme 6 Hardenbergia 41 Harvots 55 — d'Espagne 26 Hedychium 42 Hedysarum 33 Helenium 33 Helenium 33
Dracocenhalum	Franciscea 41	Hardenhergia. 41
22 et 32	Francoa 32	Haricots 55
Duranta 41	Fraxinus 78	_ d'Espagne : 26
Danalria		Hodychium 19
Francisco 20		Hodycanum 22
Eccremocarpus . 52	Frenela 78	Hedysarum
Echites 43		Helenium
Dyckla.	Fuchsia 41	Heliantinus . Le et Ju
Egg Plant 51	Funkia 32 Gaillardia22 et 32	Helichrysum 23
Eglantier (Rosa	Gaillardia22 et 32	Heliotropium. 42
canina) 82	Gainser	Heliotropium
Endive 52	Galanthus 50	Helonias 33
	Garance 70	Hemerocallis 33
Ephedra 41	Gaultheria 79	Heracleum 33
Eninard 55	Gaude 70	Herbe des Pamnas, 17
Ephedra 41 Épinard 55 — de la N <sup>ne</sup> -Zelande62	Gaura 22	Herbe des Pampas. 17 Herbes d'ornement 17
Erable 76	Garon d'Olympe.	— fourragères 72
Eremostachys . 32	Gazon d'Olympe, voir Armeria . 30 Geissorrhiza . 50	— fourragères . 72 — pour pelouses 72
Erianthus 17	Goiggouphige 50	Hérisson 56
Trian III	Genévrier 79	Hesperis 33
Erica 41 Erigeron 32	Genévrier 79 Genista 41 et 79	Hesperoscordum. 50
Erigeron 32	Continue 29	1100por occor duting
Erinus	Gentiana 32 Geranium .41 et 43 Gesneria 41	Heuchera 33
Eriostemon 41 Erodium 22 Eryngium 32 Erythrina 41 Escallonia 41 Eschscholtzia 22 Eucalyptus 41 Eucharidium 22 Eucomis 50 Eupatorium 32 et 41 Euphorbia 22 Euryale 48	Geranium .41 et 43	Hibiscus 33, 42 et 79
Brodum 22	Gesneria 41	Hieracium
Eryngium 32	Gesse cultivée 55 Geum 32	Hippeastrum 3/
Erythrina 41	Geum 32	HOLONG
Escallonia 41	Gilia 22	Hollyhocks 15 Hordeum 17
Eschscholtzia 22	Ginkgo 79	Hordeum 17
Eucalyptus 41	Gilia	Houque 74
Eucharidium 22	Glaciale24 et 55	Houttuynia 48
Eucomis 50	Gladiolus 50	Houx 79
Eupatorium 32 et 41	Glaucium 32 Gleditschia 79	Hovea 42
Euphorbia . 22	Gleditschia 79	Humea 23
Euryale 48	Glavinia 41	Hydrolea 48
Facelia 41	Glycino 79	Hymonodium 46
Faur-Hhomien 78	Gnaphalium 99	Hypovie 50
Fadanmaha 11	Garletia 29	Trypoxis
Euryale 48 Fagelia 41 Faux-Ebénier 78 Federmohn 11 Fedia 22 Fermal 55	Gledischia	Hordeum
Fedia	Goldiack 10	Theris
Eennet	G011100	ice Plant : 55
renount 55	Gomphrena 22	1)
Ferdinanda 41	Goodia 41	Ilex 79
Ferula 32	Gourds 6 et 54	Imantophyllum 42
Festuca17 et 73	Graminées ornemen-	Immortelles . voir
Fétuque 17 et 73	tales 17	Acroclinium, Ce-
Fennel	tales 17 — fourragères . 72	losia, Gomphrena,

Pages.	Pages.	Pages.
Helichrysum.Rho-	Lin de la Nouvelle-	Minette dorée 70
danthe, Xeranthe-	7. clande 43	Mirabilis Jalapa . 4
900 NT 100	Timonio 99	Miroir de Vénus
Immontallas collas	Lindalofia 33	(Campanula Spe-
tions (00000 -	Limite: 011a	(Campandia Spe-
Transfirm	Linum24 et 50	culum) 20 Momordica 6 Monarda 34
Impatiens 25	Lis	Momordica 0
Indigotera42 et 79	Liserons 4	Monarda 34
Indigotier42 et 79	Lithospermum . 33	Moræa
Immortelles collections . 29 Impatiens . 23 Indigofera . 42 et 79 Indigotier . 42 et 79 Iochroma . 41 Ionopsidium . 23 Importer 4 23 et 42	Litobrochia 47 Littonia 42 et 50	Morelle (Solanum) 28
Ionopsidium 23	Littonia42 et 50	Morus 80
Impomœa .4, 23 et 42 Ipomopsis 23 Iris	Loasa 24 Lobelia 24 et 33 Lolium	Morus 80 Moutarde 57
Ipomopsis 23	Lobelia24 et 33	Muflier 10
Iris	Lolium 74	Mukia 6
Isotoma 23	Lomaria 47	Muflier       10         Mukia       6         Marier       80         — à papier       77         Myoporum       43         Myoporis       25
Ivraie 74	Long Radish 62	- à nanier 77
Ixia 50	Locaboranamum 13	Myonorum 43
Jacaranda 42	Losphospermum. 43 Lotier 70	Myosotis 25
Igachma	Total	Myosotis 20
Jacobæa 16	Lotus 45	Myosotis 25 Nægelia 43 Nasturtiums . 5 et 51
Jatropha 42	Lowenmant 10	Nasturtiums . Det 51
Julienne de Mahon 20	Luffa 0	Navets
Juniperus 79 Justicia 42	Lotier	Nelumbium 48
Justicia 42	Lupinus .24, 33 et 70	Nemophila 25
Kale 53	Lupuline 70	No m'ouhlier nas
Kalmia 80	Luzerne 71	(Myosotis) 25
Kalmia.       80         Kennedya.       42         Ketmie.       79         Kidney Beans.       55	Lupuline	(Myosotis) 25 Nephrodium 47
Ketmie. 79	Mache 56	Nephrolepis 47
Kidney Reans 55	Magnolia 80	Novinno 43
Kitchen Corchorus 54	Mahania 43 et 80	Nicotiana 25
Koelreuteria 80	Maïs	Nierembergia 43
Kohlrabi 54	Molono 94	Ninhoholus 47
Tomorature	Malope 24 Malva 34 et 43	Niphobolus 48
Lagerstræmia. 42	Marva	Nuphar, 40
Lagurus 17	Mandevillea 43	Nycterinia 25
Laitues 56 Lamarckia 17	Marguerites 13	Nymphæa 48
Lamarckia 17	Marjolaine 56	Nicotiana
Lantana 42	Martynia 24	CERTIFICA (DIGITION)
Lantana 42 Larkspur 11	Martynia 24 Marvel of Peru . 4 Mastouches 5	21, 32 et 34 — de Chine. 21
Larity XII	Mastouches 5	- de Chine. 21
Lastrea	Matricaria 24	- d'Inde (Tage-
Latania 47	Maurandia 43	tes)
Lathyrus 12, 23 et 33	Medeola 43 Medicago 43	(Enothera25 et 28
Laurier 42 et 77	Medicago 43	Ognons 58
Laurus 42	Mélère 80	Omphalodes 25 Orach 51 Oreodoxa 48 Orge (Hordeum) 17
Lavande 56	Mélèze 80 Melianthus 43	Oracle 51
	Melilotus 24	0.000 1000 18
Lavatera 42		Oreodoxa 46
Leaf Beet 38		Orge (Horaeum) .
Leek	Melons 56	(11me
Légumes 51	Melothria 6	Ornamental Grasses 17
Lentille 56	Melothria 6 Merisier 80	Ornithogalum . 50
Leptosiphon 23	Mesembryanthe-	Orobus 34
Levkoyen 7	mum 24	Oseille 58
Liatris 33	Methonica 50	Osmunda 47
Libertia 42	Mevenia 43	Oxalis
Libocedrus 80	Michauxia. 34	Päonienmohn 11
Lilas 82	Willet 74	Palafoxia 25
Lavatera       42         Leaf Beet       58         Leek       62         Legumes       51         Lentille       56         Leptosiphon       23         Levkoyen       7         Liatris       33         Libertia       42         Libocedrus       80         Lilas       82         Lilium       50	Mesembryanthemum	Palava 25
	Mimulue 94	Dalma Chmisti 97
Limaçons 56	Milliulus 24	Eurna-Ourison Z.

# TABLE DES MATIÈRES.

Pages.	Pages.	Pages
Palmiers	Pois mange-tout . 59	Roses-trémières . 15 Rudheckia 35
Panais 58 et 71	— à écosser 59	Rudbeckia 35
Panicum .43 et 74	Poince de Canenne	Rudbeckia. 35 Runners . 55 Rutabaga . 70 Rye Grass . 74 Sabal . 48 Sagittaria . 48 Sainfoin . 71 Salade de ble(Mache) of Salisburia . 73 Salpiglossis . 27 Salvia . 27, 35 et 4 Samphire . 58
Pameioe 11	(Piment) . 58	Rutahaga 7(
Pansies.	Polemonium 34	Rue Grass 76
Danzing 48	Polygala 43	Sahal 48
Piquerettes (Bellis) 30	Polygonum	Sanittaria 48
Philipperettes (Bellis) 30	Dolar dium	Caimfoin 71
Parnassia 34 Parsley 58	Polypodium 47 Polystichum 47 Pontederia 48	Saladade bla Mache) 56
Parstey	Ports denie	Caliabania 70
Parsnip 58	Pontederla 40	Salisburia
Parsnap       . </td <td>Poppies 11 Porreau 61 Portulaca 13</td> <td>Sampignossis</td>	Poppies 11 Porreau 61 Portulaca 13	Sampignossis
tremières) 13	Porreau 01	Salsijis
Passiflora 43	Portulaca 13	Salvia21, 35 et 4
Paturin 74	Potagères (Graines	Samphire
Paulownia 80	de plantes) 51 Potentilla 35	Sanvitalia 2
Parots11, 26 et 34	Potentilla 35	Sapin 7t
Peas 59	Potiron (Courges). 54 Pourpier 13 et 62	Saponaria 35
Pelargonium 43	Pourpier13 et 62	Sarriette 62
Pennisetum 17	- d'ornement . 13	Sauge (Salvia) 62
Pelargonium 43 Pennisetum 17 Pensées 11 Pentstemon 34 Perce-pierre 58 Perennials 29 Perilla 26 Persicaire, voir Polygonum 26 Persél 58 Pervenche 45	Primevères .35 et 44	Sauromatum(Arum)49
Pentstemon 34	Primula35 et 44	Savonnier 80
Perce-nierre 58	Psidium 44	Sanory 62
Danamaiale 29	Psidium 44 Psoralea 44	Savifraga 35
Davilla 96	Dtoris 47	Scapiouses
Densiering poin Do	Dtolog 82	Scapiosa 15
Persicaire, voir Po-	Development 18	Canala
lygonum 20	Properties . 40	Cohiganthus 9
Persil	Pumpein	Schlaanatalum Z
Pervenche 45	Purstain13 et 02	Schizopetarum . 2.
Petunia 26	Pteris	Scilla 50
Phalaris48 et 72	Pyrus 82	Schortia 2
Pharbitis 4	Pumphin 62 Purstain 13 et 62 Purstain 13 et 62 Pyrethrum 26 et 35 Pyrus 82 Quamoclit(Ipomœa) 23 Quarantaines 7 Queue de renard 18 Radis 62 Raiponce 62 Ranunculus 50 Ravenelles 10 Raves 62 Reines-Marquerites 13	Sauromatum(Arum)48 Savonnier . 80 Savory . 66 Saxifraga . 37 Scabieuses . 18 Scabiosa . 18 Scarole . 57 Schizanthus . 27 Schizanthus . 27 Schizopetalum . 27 Schortia . 50 Schortia . 27 Scolopendrium . 47 Scorsonère . 67
Phaseolus26 et 43	Quarantaines	Scorsonère 63 Scutellaria 35 Scyphanthus 27
Phleum 73	Queue de renard . 18	Scutellaria 3
Phlomis 34	Radis 62	Scyphanthus 2"
Phlox 26 et 34	Raiponce 62	Seaforthia 4 Sea Kale
Phoenix 48	Ranunculus 50	Sea Kale 54
Phormium 43	Ravenelles 10	Sedum 3
Phygelius 43	Raves 62	Sempervivum 38
Physalis 26	-(Choux) 54	Senecio 16
Physianthus 43	Reines-Marguerites 13	Seneçons 16
Physalis	Reseda. 27 Rhaponticum. 35 Rheum. 35 Rhodanthe 27 Rhododendron 82 Rhodotypus 82 Rhodotypus 82	Sensitive (Mimosa) 43
Diede d' Alouette	Rhanonticum 35	Seguria (Welling-
Dimont 58	Phoum 35	
Pin 80	Phodontho 97	
Pin	Disable 20	Serranette
1'inks	Rhododendron . 02	Serres (Graines de plantes de) . 3
Pinus 80	Rhodotypus oz	plantes de) . 3
Pissenlit 58	Rhubarbes (Rheum)	-() collec-
Plane 16	35 et 02	tions. 4
Plante aux œufs . 28	Rhodanthe	- () grim- pantes. 4: Sidalcea
Platycodon 34	Ricinus 27	pantes. 4:
Poa (Paturin) 74	Rittersporn 11	Sidalcea 3
Podolepis 26	Robinia 82	Silene
Poinciana 43	Roquette 62	Silphium 3
Poirée (Beta) 58	Rosa canina 82	Sisyrinchium 38
Pois de cœur . 20	Roses de Noël (Hel-	Silphium
de senteur 12	leborus) 33	Smilax. 44
	20.702 1107	

Pages.	Pages.	Pages.
Snapdragon 10	Thalia 48 Thalictrum 36	Veronica28 et 36
Solanum28 et 44	Thalictrum 36	Vers 62
Soleils (Helian-	Thlaspi (Iberis) . 23	Verveines28 et 45
thus) 22	Thuia 82	Victoria 48
Sommerblumen . 18	Thuia 82 Thunbergia .28 et 43	Viminaria 45
Sophora44 et 82	Thym 62	Vinca 45
Sorrel 58	Tigridia 50	Viola 11 et 36
Soy Bean 54	Tilia (Tilleul). 82	Viscaria 29
Souci (Calendula). 19	Tilleul 82	Vivaces Graines de
Sparaxis 50	Tomate 62	plantes) 29
Spartocytisus 44	Todea 47	- () collec-
Spergule 71	Tournefortia 28	tions 36
Sphacele 44	Trapa 48	-() pour
Sphenogyne 28	Tree Carnations . 34	bordures . 36
Spinach 55	Trèfles 71	- () pour
Spiræa 82	Trichonema 59	grands groupes 36
Sprouts 53	Trichosanthes . 6	Vulpin
Stachys 35	Trifolium 36	Vulpin
Stachytarpheta . 44	Trillium 36	Water Cress 54
Stauden 29	Triteleia 50	Weigelia 83
Statice35 et 44	Tritoma 36	Wellingtonia . 83
Stenactis 35	Tritonia 50	Welsh Onion 54
Stevia 35	Trollius 36	Westringia 45
Stiefmütterchen . 11	Tropæolum. 5, 28,	Whitlavia 29
Stipa 17	45 et 50	Wigandia 45
Stocks 7	Tunica 32	Wintermalven 15
Sugar Peas 59	Turnip 57	Wohlriechende
Sutherlandia 44	Udhea 45	Wicken 12
Swainsonia 45	Ulmus 82	Woodwardia 47
Sweet-Peas 12	Umbilicus 36	Woodsia 47
Sycomore (Acer) . 76	Uniola 17	Wormwood 51
Syringa 82	Valeriana 36	Wulfenia 36
Tabac 72	Valériane, voir Cen-	Wunderblumen . 4
Tacsonia 45	tranthus et Fedia	Xeranthemum . 29
Tagetes 28	20 et 22	Yucca 45
Taxus 82	Veratrum 36	Zea
Templetonia 45	Verbascum 36	Ziergräser 17
Tétragone 62	Verbena28 et 45	Zier-Kürbisse 6
Teucrium 36	Vernis du Japon . 76	Ziergräser 17 Zier-Kürbisse 6 Zinnia



# TABLE ALPHABÉTIQUE

DES PLANTES, PLANTS DE LÉGUMES, TUBERCULES, OGNONS, ETC.,

compris dans le présent Prix-Courant nº 153.

				Pages.	Pag	res.
Absinthe			63	Fennel 63 Potato Onion .		63
Ail.			63	Fenouil 63 Potatoes		64
Apios			63	Garlick 63 Pot Marjoram	1	63
Artichaut		27.	63	Hops 63 Raifort		
Asparagus			63	Horse Radish 63 Rhubarbe		
Asperge		4	63	Houblon 63 Rocambole (Ai		63
Balm .		4.5	63	Hysope 63 Rush Nut		64
Capucines			63	Igname de Chine. 63 Sauge		64
Champigno	m (E	Blanc'	63	Jerusalem Artichoke64 Sea Kale		63
Chives .			63	Mélisse 63 Shallot		63
Chou-mari	n.		63	Moutarde de capucin63 Sorrel		63
Ciboule.			63	Mushroom Spawn. 63 Souchet		64
Ciboulette		- 53	63	Nasturtium 63 Tarragon		63
Citronnelle	(Mé	lisse)	63	Oca 63 Thym		
Crambe			63	Ognon 63 Topinambour .		
Cresson.			63	Origan 63 Tropæolum (C		
Dioscorea			63	Oseille 63 cines)		
Echalotte				Oxalis 63 Welsh Onion .		
Estragon			63	Pommes de terre 64 Wormwood .		63
					TE Z	

# TABLE ALPHABÉTIQUE

DU SUPPLÉMENT DES BULBES, OGNONS, RHIZOMES, ETC., compris dans le présent Prix-Courant nº 153.

compris dans le present Prix-Courant nº 153.				
Pages.	Page	s.   Pages.		
Acis 96	Crocosmia 8	Pancratium 102		
Adonis 83		89 Paris 103		
Agapanthus 83	Cypella 10			
Alstrœmeria 83	Cypripedium 8	39 Phalocallis 106		
Amaryllis 84		Phædranassa 103		
Amorphophallus. 85	Dioscorea 8			
Anémones 86	Drimia			
Arisæma 88	Eucomis	00 Renoncules 103		
Arum 88	Gastronema 9	90 Richardia 105		
Begonia . 88 et 137	Gelasine	00 Sanguinaria 105		
Belles-de-nuit 102		90   Sauromatum 88 et 105		
Bomarea 83	Igname de Chine . &	89 Schizostylis 105		
Boussingaultia . 88	Imhofia 8	34 Scilla 105		
Bravoa 88	Iris, espèces S	92 Smilacina 105		
Brunswigia 84	- germanica . S	95 Sprekelia 105		
Buphone 88	Ismene	95 Stenomesson 106		
Caladium 134	Leucoium	96 Tigridia 106		
Calla 105	Lilium	96 Trillium 106		
Callithauma 88	Lis	6 Tritonia (Crocosmia)89		
Chlidanthus 88	Lis St-Jacques . 10	5 Tropæolum 107		
Cohurgia 88	Lis St-Jacques . 10 Mirabilis 10	02   Vallota 85		
Commelyna 88	Nerine 8	34 Zephyranthes 107		
Crinum 89	Oxalis 10	)2		

# TABLE DES GESNÉRIACÉES.

Pages.	Pages.	Pages.
Achimenes 108	Gesneria 122	Nægelia 111
Biglandularia 121	Gloxinia . 122 et 127	Plectopoma 117
Dicyrta 111	Kollikeria 111	Rosanowia 191
Dircæa 123	Ligeria 127	Scheeria 117
Donchodeira 124	Mandirola 115	Stenogastra 124
Eucodonia 115		Tydæa 124

### CEPHALOTUS FOLLICULARIS, page 140.

CALADIUMS, page 134.

BEGONIAS BULBEUX, page 137.

Outils et Ustensiles de Jardinage, page 141.

- Le Prix-Courant nº 148, renfermant les Plantes de Serres, Begonia, Cactées, Caladium, Fougères, Orchidées, Palmiers, Plantes molles de toutes espèces, etc., est toujours disponible.
- Le Prix-Courant nº 149, comprenant les Ognons à fleurs, Bulbes, Griffes et Tubercules à fleurs, Graines à semer en automne, etc., est toujours disponible.
- Le Prix-Courant nº 150, comprenant les Azalées de l'Inde, les Azalées rustiques de Gand, les Azalea mollis (rustiques), les Camellias, les Rhododendrons d'orangerie et de plein air, etc., est toujours disponible.
- Le Prix-Courant nº 151, comprenant les Plantes vivaces de pleine terre et leurs spécialités, les Gladiolus, Lilium, etc., est toujours disponible.
- Le prix-Courant nº 152, comprenant les Arbres et Arbustes d'ornement, les Rosiers, les Arbres fruitiers, etc., est toujours disponible.

# FLORE DES SERRES ET DES JARDINS DE L'EUROPE.

el samo e

La fin du XIX° volume, soit 2 fascicules réunis comprenant les livraisons 7 à 12, paraîtra dans le courant de février.

## European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Wageningen University & Research – Library
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)